

**ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ И
ОБОРУДОВАНИЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В
СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДЛЯ
НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА**

**(по номенклатуре ФССЦ 81-01-2001 Приложение № 119 к приказу
Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации от 26 декабря 2019 г. № 876/пр
с изменениями и дополнениями
Приказ Минстроя России от 30.03.2020 г. № 172/пр
Приказ Минстроя России от 01.06.2020 г. № 294/пр)**

**Часть №6 (Кабельная продукция и слаботочные
системы)**

Книга 21: Продукция кабельная (ГОСТ 15845-80)

Книга 22: Материалы для систем и сооружений связи,
радиовещания и телевидения

I Квартал 2021 г.

Нарьян-Мар 2021

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа, предназначены для сметных расчетов стоимости строительства, капитального ремонта и реконструкции объектов строительства, расчета инвесторских смет для всех предприятий строительного комплекса любой формы собственности.

Разработан:

ЗАО «Сибирский центр ценообразования в строительстве, промышленности и энергетике»

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Книга 21 Продукция кабельная				
Часть 21.1 Кабели				
Раздел 21.1.01 Кабели волоконно-оптические				
Группа 21.1.01.01 Кабели волоконно-оптические				
21.1.01.01-0001	Кабель волоконно-оптический самонесущий биелектрический ДСт-49-6з-6/32	1000 м	-	640316,57
21.1.01.01-00011	Кабель связи оптический: ДПО-НГ(А)-НФ-48А-6(6)-2/7 2,7 кН	1000 м	-	51296,17
21.1.01.01-00012	Кабель оптический ДПС-004Е04-04	1000 м	900,00	54614,49
21.1.01.01-00013	Кабель оптический ДПС-008Е04-04	1000 м	900,00	58499,76
21.1.01.01-00014	Кабель оптический ДПС-012Е04-04	1000 м	900,00	62198,23
21.1.01.01-00015	Кабель оптический ДПС-016Е04-04	1000 м	900,00	66553,12
21.1.01.01-0184	Кабель оптический ОПС-012Е12-1	1000 м	900,00	50892,42
21.1.01.01-0185	Кабель оптический ОПС-016Е08-2	1000 м	900,00	56631,03
21.1.01.01-0186	Кабель оптический ОПС-020Е10-2	1000 м	900,00	59732,99
21.1.01.01-0187	Кабель оптический ОПС-024Е12-2	1000 м	900,00	62390,10
21.1.01.01-0178	Кабель оптический ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-14-(8,0)	1000 м	220,00	95525,99
21.1.01.01-0179	Кабель оптический ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-18-(8,0)	1000 м	220,00	122745,04
21.1.01.01-0180	Кабель оптический ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-20-(8,0)	1000 м	220,00	133277,82
21.1.01.01-0181	Кабель оптический ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-24-(8,0)	1000 м	220,00	153227,17
21.1.01.01-0182	Кабель оптический ОПС-004Е04-1	1000 м	900,00	32471,20
21.1.01.01-0183	Кабель оптический ОПС-008Е08-1	1000 м	900,00	47672,02
21.1.01.01-0172	Кабель оптический ОМЗКГЦ-50-01-0,7-18-(8,0)	1000 м	220,00	92490,56
21.1.01.01-0173	Кабель оптический ОМЗКГЦ-50-01-0,7-20-(8,0)	1000 м	220,00	101027,61
21.1.01.01-0174	Кабель оптический ОМЗКГЦ-50-01-0,7-24-(8,0)	1000 м	220,00	117987,87
21.1.01.01-0175	Кабель оптический ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-4-(8,0)	1000 м	220,00	48210,81
21.1.01.01-0176	Кабель оптический ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-8-(8,0)	1000 м	220,00	69166,46
21.1.01.01-0177	Кабель оптический ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-12-(8,0)	1000 м	220,00	84616,12
21.1.01.01-0166	Кабель оптический ОМЗКГЦ-10-01-0,22-20-(8,0)	1000 м	220,00	47568,78
21.1.01.01-0167	Кабель оптический ОМЗКГЦ-10-01-0,22-24-(8,0)	1000 м	220,00	48836,48
21.1.01.01-0168	Кабель оптический ОМЗКГЦ-50-01-0,7-4-(8,0)	1000 м	220,00	42098,75
21.1.01.01-0169	Кабель оптический ОМЗКГЦ-50-01-0,7-8-(8,0)	1000 м	220,00	61924,39
21.1.01.01-0170	Кабель оптический ОМЗКГЦ-50-01-0,7-12-(8,0)	1000 м	220,00	81578,55
21.1.01.01-0171	Кабель оптический ОМЗКГЦ-50-01-0,7-16-(8,0)	1000 м	220,00	84581,85
21.1.01.01-0160	Кабель оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-64-(2,7)	1000 м	240,00	328538,14
21.1.01.01-0161	Кабель оптический ОМЗКГЦ-10-01-0,22-4-(8,0)	1000 м	220,00	37373,44
21.1.01.01-0162	Кабель оптический ОМЗКГЦ-10-01-0,22-8-(8,0)	1000 м	220,00	39360,43
21.1.01.01-0163	Кабель оптический ОМЗКГЦ-10-01-0,22-12-(8,0)	1000 м	220,00	42010,15
21.1.01.01-0164	Кабель оптический ОМЗКГЦ-10-01-0,22-16-(8,0)	1000 м	220,00	44712,45
21.1.01.01-0165	Кабель оптический ОМЗКГЦ-10-01-0,22-18-(8,0)	1000 м	220,00	45592,17
21.1.01.01-0154	Кабель оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-12-(2,7)	1000 м	240,00	91301,70
21.1.01.01-0155	Кабель оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-16-(2,7)	1000 м	240,00	107676,73
21.1.01.01-0156	Кабель оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-24-(2,7)	1000 м	240,00	143008,11
21.1.01.01-0157	Кабель оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-32-(2,7)	1000 м	240,00	179208,37
21.1.01.01-0158	Кабель оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-36-(2,7)	1000 м	240,00	200339,42
21.1.01.01-0159	Кабель оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-48-(2,7)	1000 м	240,00	252605,64
21.1.01.01-0148	Кабель оптический ОКСТМ-62,5-01-0,7-32-(2,7)	1000 м	240,00	174731,19
21.1.01.01-0149	Кабель оптический ОКСТМ-62,5-01-0,7-36-(2,7)	1000 м	240,00	190543,52
21.1.01.01-0150	Кабель оптический ОКСТМ-62,5-01-0,7-48-(2,7)	1000 м	240,00	241160,51
21.1.01.01-0151	Кабель оптический ОКСТМ-62,5-01-0,7-64-(2,7)	1000 м	240,00	320534,98
21.1.01.01-0152	Кабель оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-4-(2,7)	1000 м	240,00	51594,98
21.1.01.01-0153	Кабель оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-8-(2,7)	1000 м	240,00	73133,85
21.1.01.01-0142	Кабель оптический ОКСТМ-50-02-0,7-64-(2,7)	1000 м	240,00	266984,68
21.1.01.01-0143	Кабель оптический ОКСТМ-62,5-01-0,7-4-(2,7)	1000 м	240,00	47929,48
21.1.01.01-0144	Кабель оптический ОКСТМ-62,5-01-0,7-8-(2,7)	1000 м	240,00	69375,63
21.1.01.01-0145	Кабель оптический ОКСТМ-62,5-01-0,7-12-(2,7)	1000 м	240,00	87504,29
21.1.01.01-0146	Кабель оптический ОКСТМ-62,5-01-0,7-16-(2,7)	1000 м	240,00	104591,55
21.1.01.01-0147	Кабель оптический ОКСТМ-62,5-01-0,7-24-(2,7)	1000 м	240,00	139927,10
21.1.01.01-0136	Кабель оптический ОКСТМ-50-02-0,7-12-(2,7)	1000 м	240,00	76305,56
21.1.01.01-0137	Кабель оптический ОКСТМ-50-02-0,7-16-(2,7)	1000 м	240,00	89551,98
21.1.01.01-0138	Кабель оптический ОКСТМ-50-02-0,7-24-(2,7)	1000 м	240,00	118146,92
21.1.01.01-0139	Кабель оптический ОКСТМ-50-02-0,7-32-(2,7)	1000 м	240,00	147308,75

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.01.01-0140	Кабель оптический ОКСТМ-50-02-0,7-36-(2,7)	1000 м	240,00	161658,61
21.1.01.01-0141	Кабель оптический ОКСТМ-50-02-0,7-48-(2,7)	1000 м	240,00	206696,60
21.1.01.01-0130	Кабель оптический ОКСТМ-50-01-0,7-32-(2,7)	1000 м	240,00	129639,85
21.1.01.01-0131	Кабель оптический ОКСТМ-50-01-0,7-36-(2,7)	1000 м	240,00	142039,44
21.1.01.01-0132	Кабель оптический ОКСТМ-50-01-0,7-48-(2,7)	1000 м	240,00	200384,34
21.1.01.01-0133	Кабель оптический ОКСТМ-50-01-0,7-64-(2,7)	1000 м	240,00	260479,82
21.1.01.01-0134	Кабель оптический ОКСТМ-50-02-0,7-4-(2,7)	1000 м	240,00	45761,59
21.1.01.01-0135	Кабель оптический ОКСТМ-50-02-0,7-8-(2,7)	1000 м	240,00	62655,53
21.1.01.01-0124	Кабель оптический ОКСТМ-10-02-0,22-64-(2,7)	1000 м	240,00	98846,36
21.1.01.01-0125	Кабель оптический ОКСТМ-50-01-0,7-4-(2,7)	1000 м	240,00	41326,77
21.1.01.01-0126	Кабель оптический ОКСТМ-50-01-0,7-8-(2,7)	1000 м	240,00	57023,28
21.1.01.01-0127	Кабель оптический ОКСТМ-50-01-0,7-12-(2,7)	1000 м	240,00	72355,89
21.1.01.01-0128	Кабель оптический ОКСТМ-50-01-0,7-16-(2,7)	1000 м	240,00	85658,48
21.1.01.01-0129	Кабель оптический ОКСТМ-50-01-0,7-24-(2,7)	1000 м	240,00	107633,41
21.1.01.01-0118	Кабель оптический ОКСТМ-10-02-0,22-12-(2,7)	1000 м	240,00	44585,06
21.1.01.01-0119	Кабель оптический ОКСТМ-02-4x4E3-(2,7)	1000 м	240,00	47509,56
21.1.01.01-0120	Кабель оптический ОКСТМ-10-02-0,22-24-(2,7)	1000 м	240,00	58170,54
21.1.01.01-0121	Кабель оптический ОКСТМ-10-02-0,22-32-(2,7)	1000 м	240,00	64812,02
21.1.01.01-0122	Кабель оптический ОКСТМ-10-02-0,22-36-(2,7)	1000 м	240,00	70220,23
21.1.01.01-0123	Кабель оптический ОКСТМ-02-6x8E3-(2,7)	1000 м	240,00	78876,91
21.1.01.01-0112	Кабель оптический ОКСТМ-01-4x8E3-(2,7)	1000 м	240,00	62163,62
21.1.01.01-0113	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-36-(2,7)	1000 м	240,00	70000,51
21.1.01.01-0114	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-48-(2,7)	1000 м	240,00	78403,28
21.1.01.01-0115	Кабель оптический ОКСТМ-01-8x8E3-(2,7)	1000 м	240,00	97807,70
21.1.01.01-0116	Кабель оптический ОКСТМ-10-02-0,22-4-(2,7)	1000 м	240,00	32970,27
21.1.01.01-0117	Кабель оптический ОКСТМ-02-2x4E3-(2,7)	1000 м	240,00	37878,58
21.1.01.01-0106	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-48-(15,0)	1000 м	216,00	104044,47
21.1.01.01-0107	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-4-(2,7)	1000 м	240,00	32904,80
21.1.01.01-0108	Кабель оптический ОКСТМ-01-2x4E3-(2,7)	1000 м	240,00	37469,04
21.1.01.01-0109	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-12-(2,7)	1000 м	240,00	44313,43
21.1.01.01-0110	Кабель оптический ОКСТМ-01-4x4E3-(2,7)	1000 м	240,00	47198,34
21.1.01.01-0111	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-24-(2,7)	1000 м	240,00	56719,56
21.1.01.01-0100	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-36-(8)	1000 м	196,00	75596,16
21.1.01.01-0101	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-36-(12,0)	1000 м	207,00	84070,33
21.1.01.01-0102	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-36-(15,0)	1000 м	216,00	96469,95
21.1.01.01-0103	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-48-(6,0)	1000 м	284,00	67375,99
21.1.01.01-0104	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-48-(8)	1000 м	196,00	75869,40
21.1.01.01-0105	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-48-(12,0)	1000 м	207,00	91953,45
21.1.01.01-0094	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-24-(15,0)	1000 м	216,00	89069,84
21.1.01.01-0095	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-32-(6,0)	1000 м	284,00	59554,26
21.1.01.01-0096	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-32-(8)	1000 м	196,00	63175,45
21.1.01.01-0097	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-32-(12,0)	1000 м	207,00	80783,75
21.1.01.01-0098	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-32-(15,0)	1000 м	216,00	92790,12
21.1.01.01-0099	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-36-(6,0)	1000 м	284,00	59758,59
21.1.01.01-0088	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-16-(8)	1000 м	196,00	58184,53
21.1.01.01-0089	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-16-(12,0)	1000 м	207,00	71436,76
21.1.01.01-0090	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-16-(15,0)	1000 м	216,00	84233,63
21.1.01.01-0091	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-24-(6,0)	1000 м	284,00	58886,77
21.1.01.01-0092	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-24-(8)	1000 м	196,00	59768,03
21.1.01.01-0093	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-24-(12,0)	1000 м	207,00	76937,65
21.1.01.01-0082	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-8-(15,0)	1000 м	216,00	79749,06
21.1.01.01-0083	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-12-(6,0)	1000 м	284,00	46753,16
21.1.01.01-0084	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-12-(8)	1000 м	196,00	57657,12
21.1.01.01-0085	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-12-(12,0)	1000 м	207,00	68693,65
21.1.01.01-0086	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-12-(15,0)	1000 м	216,00	81985,35
21.1.01.01-0087	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-16-(6,0)	1000 м	284,00	46876,41
21.1.01.01-0076	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-4-(8)	1000 м	196,00	51472,70
21.1.01.01-0077	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-4-(12,0)	1000 м	207,00	63234,82
21.1.01.01-0078	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-4-(15,0)	1000 м	216,00	75894,71
21.1.01.01-0079	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-8-(6,0)	1000 м	284,00	46525,55
21.1.01.01-0080	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-8-(8)	1000 м	196,00	51700,31
21.1.01.01-0081	Кабель оптический ОКСТМ-10-01-0,22-8-(12,0)	1000 м	207,00	65848,56
21.1.01.01-0070	Кабель оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-24-(9,0)	1000 м	200,00	141293,56
21.1.01.01-0071	Кабель оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-28-(9,0)	1000 м	200,00	155842,27
21.1.01.01-0072	Кабель оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-32-(9,0)	1000 м	200,00	172170,13
21.1.01.01-0073	Кабель оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-36-(9,0)	1000 м	200,00	189176,07

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.01.01-0074	Кабель оптический ОКПМ-62,5-02-0,7-48-(9,0)	1000 м	200,00	234557,47
21.1.01.01-0075	Кабель оптический ОКСНМ-10-01-0,22-4-(6,0)	1000 м	284,00	43395,74
21.1.01.01-0064	Кабель оптический ОКПМ-62,5-02-0,7-8-(9,0)	1000 м	200,00	73409,23
21.1.01.01-0065	Кабель оптический ОКПМ-62,5-02-0,7-10-(9,0)	1000 м	200,00	80541,36
21.1.01.01-0066	Кабель оптический ОКПМ-62,5-02-0,7-12-(9,0)	1000 м	200,00	91527,99
21.1.01.01-0067	Кабель оптический ОКПМ-62,5-02-0,7-14-(9,0)	1000 м	200,00	100002,01
21.1.01.01-0068	Кабель оптический ОКПМ-62,5-02-0,7-16-(9,0)	1000 м	200,00	109597,85
21.1.01.01-0069	Кабель оптический ОКПМ-62,5-02-0,7-20-(9,0)	1000 м	200,00	125220,02
21.1.01.01-0058	Кабель оптический ОКПМ-50-02-0,7-28-(9,0)	1000 м	200,00	121627,75
21.1.01.01-0059	Кабель оптический ОКПМ-50-02-0,7-32-(9,0)	1000 м	200,00	134056,92
21.1.01.01-0060	Кабель оптический ОКПМ-50-02-0,7-36-(9,0)	1000 м	200,00	146585,55
21.1.01.01-0061	Кабель оптический ОКПМ-50-02-0,7-48-(9,0)	1000 м	200,00	176503,58
21.1.01.01-0062	Кабель оптический ОКПМ-62,5-02-0,7-4-(9,0)	1000 м	200,00	52158,12
21.1.01.01-0063	Кабель оптический ОКПМ-62,5-02-0,7-6-(9,0)	1000 м	200,00	62696,11
21.1.01.01-0052	Кабель оптический ОКПМ-50-02-0,7-10-(9,0)	1000 м	200,00	69842,02
21.1.01.01-0053	Кабель оптический ОКПМ-50-02-0,7-12-(9,0)	1000 м	200,00	74413,78
21.1.01.01-0054	Кабель оптический ОКПМ-50-02-0,7-14-(9,0)	1000 м	200,00	83828,37
21.1.01.01-0055	Кабель оптический ОКПМ-50-02-0,7-16-(9,0)	1000 м	200,00	90114,69
21.1.01.01-0056	Кабель оптический ОКПМ-50-02-0,7-20-(9,0)	1000 м	200,00	97097,33
21.1.01.01-0057	Кабель оптический ОКПМ-50-02-0,7-24-(9,0)	1000 м	200,00	109472,88
21.1.01.01-0046	Кабель оптический ОКПМ-10-02-0,22-32-(9,0)	1000 м	200,00	61099,74
21.1.01.01-0047	Кабель оптический ОКПМ-10-02-0,22-36-(9,0)	1000 м	200,00	64812,15
21.1.01.01-0048	Кабель оптический ОКПМ-10-02-0,22-48-(9,0)	1000 м	200,00	74659,85
21.1.01.01-0049	Кабель оптический ОКПМ-50-02-0,7-4-(9,0)	1000 м	200,00	45825,00
21.1.01.01-0050	Кабель оптический ОКПМ-50-02-0,7-6-(9,0)	1000 м	200,00	53038,14
21.1.01.01-0051	Кабель оптический ОКПМ-50-02-0,7-8-(9,0)	1000 м	200,00	62916,54
21.1.01.01-0040	Кабель оптический ОКПМ-10-02-0,22-12-(9,0)	1000 м	200,00	41720,45
21.1.01.01-0041	Кабель оптический ОКПМ-10-02-0,22-14-(9,0)	1000 м	200,00	44860,77
21.1.01.01-0042	Кабель оптический ОКПМ-10-02-0,22-16-(9,0)	1000 м	200,00	47442,65
21.1.01.01-0043	Кабель оптический ОКПМ-10-02-0,22-20-(9,0)	1000 м	200,00	50816,92
21.1.01.01-0044	Кабель оптический ОКПМ-10-02-0,22-24-(9,0)	1000 м	200,00	54216,26
21.1.01.01-0045	Кабель оптический ОКПМ-10-02-0,22-28-(9,0)	1000 м	200,00	58066,91
21.1.01.01-0034	Кабель оптический ОККТМ-62,5-01-0,7-16-(2,7)	1000 м	171,00	90572,97
21.1.01.01-0035	Кабель оптический ОККТМ-62,5-01-0,7-24-(2,7)	1000 м	171,00	124449,77
21.1.01.01-0036	Кабель оптический ОКПМ-10-02-0,22-4-(9,0)	1000 м	200,00	31945,27
21.1.01.01-0037	Кабель оптический ОКПМ-10-02-0,22-6-(9,0)	1000 м	200,00	35226,04
21.1.01.01-0038	Кабель оптический ОКПМ-10-02-0,22-8-(9,0)	1000 м	200,00	37058,77
21.1.01.01-0039	Кабель оптический ОКПМ-10-02-0,22-10-(9,0)	1000 м	200,00	39372,85
21.1.01.01-0028	Кабель оптический ОККТМ-50-01-0,7-16-(2,7)	1000 м	171,00	73448,71
21.1.01.01-0029	Кабель оптический ОККТМ-50-01-0,7-24-(2,7)	1000 м	171,00	92387,14
21.1.01.01-0030	Кабель оптический ОККТМ-62,5-01-0,7-4-(2,7)	1000 м	171,00	45793,31
21.1.01.01-0031	Кабель оптический ОККТМ-62,5-01-0,7-6-(2,7)	1000 м	171,00	51364,79
21.1.01.01-0032	Кабель оптический ОККТМ-62,5-01-0,7-8-(2,7)	1000 м	171,00	56449,14
21.1.01.01-0033	Кабель оптический ОККТМ-62,5-01-0,7-12-(2,7)	1000 м	171,00	72890,58
21.1.01.01-0022	Кабель оптический ОККТМ-10-01-0,22-16-(2,7)	1000 м	171,00	45030,29
21.1.01.01-0023	Кабель оптический ОККТМ-10-01-0,22-24-(2,7)	1000 м	171,00	45300,63
21.1.01.01-0024	Кабель оптический ОККТМ-50-01-0,7-4-(2,7)	1000 м	171,00	41772,08
21.1.01.01-0025	Кабель оптический ОККТМ-50-01-0,7-6-(2,7)	1000 м	171,00	46543,72
21.1.01.01-0026	Кабель оптический ОККТМ-50-01-0,7-8-(2,7)	1000 м	171,00	50808,02
21.1.01.01-0027	Кабель оптический ОККТМ-50-01-0,7-12-(2,7)	1000 м	171,00	62127,47
21.1.01.01-0016	Кабель оптический ДПС-020Е06-04	1000 м	900,00	70379,50
21.1.01.01-0017	Кабель оптический ДПС-024Е06-04	1000 м	900,00	73673,81
21.1.01.01-0018	Кабель оптический ОККТМ-10-01-0,22-4-(2,7)	1000 м	171,00	22098,37
21.1.01.01-0019	Кабель оптический ОККТМ-10-01-0,22-6-(2,7)	1000 м	171,00	32490,03
21.1.01.01-0020	Кабель оптический ОККТМ-10-01-0,22-8-(2,7)	1000 м	171,00	35880,79
21.1.01.01-0021	Кабель оптический ОККТМ-10-01-0,22-12-(2,7)	1000 м	171,00	36086,36

Раздел 21.1.02 Кабели для подвижного состава транспорта на напряжение более 1 кВ

Группа 21.1.02.01 Кабели силовые на напряжение до 6000 В с гибкими медными жилами для присоединения экскаваторов и других передвижных механизмов

21.1.02.01-0001	Кабель силовой гибкий с медными жилами КГЭ 3х10+1х6+1х6-6	1000 м	1380,00	923578,40
-----------------	---	--------	---------	-----------

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.02.01-0002	Кабель силовой гибкий с медными жилами КГЭ 3x16+1x6+1x6-6	1000 м	1830,00	1047328,10
21.1.02.01-0003	Кабель силовой гибкий с медными жилами КГЭ 3x25+1x10+1x6-6	1000 м	2265,00	1223213,12
21.1.02.01-0004	Кабель силовой гибкий с медными жилами КГЭ 3x35+1x10+1x6-6	1000 м	2789,00	1532474,51
21.1.02.01-0005	Кабель силовой гибкий с медными жилами КГЭ 3x50+1x16+1x10-6	1000 м	3362,00	1835048,74
21.1.02.01-0006	Кабель силовой гибкий с медными жилами КГЭ 3x70+1x16+1x10-6	1000 м	4230,00	2243070,78
21.1.02.01-0007	Кабель силовой гибкий с медными жилами КГЭ 3x95+1x25+1x10-6	1000 м	5420,00	2750239,65
21.1.02.01-0008	Кабель силовой гибкий с медными жилами КГЭ 3x120+1x35+1x10-6	1000 м	6740,00	3285544,76
21.1.02.01-0009	Кабель силовой гибкий с медными жилами КГЭ 3x150+1x50+1x10-6	1000 м	8120,00	3794856,53

Раздел 21.1.03 Кабели коаксиальные

Группа 21.1.03.01 Кабели коаксиальные для сетей кабельного телевидения

21.1.03.01-0001	Кабели коаксиальные абонентские SAT 703-ZH	1000 м	40,50	29146,89
21.1.03.01-0002	Кабели коаксиальные магистральные RG 11	1000 м	99,00	22179,20
21.1.03.01-0011	Кабель коаксиальный магистральный КМАШп-4	1000 м	2020,00	742229,14
21.1.03.01-0012	Кабель коаксиальный магистральный КМАБп-4	1000 м	3440,00	687310,99
21.1.03.01-0013	Кабель коаксиальный магистральный КМАБпШп-4	1000 м	3710,00	471368,60
21.1.03.01-0014	Кабель коаксиальный магистральный КМАБпГ-4	1000 м	3440,00	670137,18
21.1.03.01-0038	Кабель коаксиальный магистральный малогабаритный МКТС-4	1000 м	444,00	270787,63
21.1.03.01-0101	Кабели проводного вещания с медными жилами с изоляцией из пористого полиэтилена, экранированные, в полиэтиленовой оболочке марки МРМПЭ 2x1,2	1000 м	159,00	102301,26
21.1.03.01-0032	Кабель коаксиальный магистральный малогабаритный МКТАШп-4	1000 м	580,00	599265,16
21.1.03.01-0033	Кабель коаксиальный магистральный малогабаритный МКТАБпШп-4	1000 м	665,00	493162,96
21.1.03.01-0034	Кабель коаксиальный магистральный малогабаритный МКТСБпШп-4	1000 м	690,00	400016,33
21.1.03.01-0035	Кабель коаксиальный магистральный малогабаритный МКТСБпГ-4	1000 м	680,00	366438,45
21.1.03.01-0036	Кабель коаксиальный магистральный малогабаритный МКТСБп-4	1000 м	720,00	542103,53
21.1.03.01-0037	Кабель коаксиальный магистральный малогабаритный МКТСШп-4	1000 м	510,00	281973,32
21.1.03.01-0021	Кабель коаксиальный магистральный КМБШп-4	1000 м	5040,00	1388196,42
21.1.03.01-0022	Кабель коаксиальный магистральный КМБп-4	1000 м	5170,00	1076538,19
21.1.03.01-0023	Кабель коаксиальный магистральный КМГШп-4	1000 м	4740,00	1227593,24
21.1.03.01-0024	Кабель коаксиальный магистральный КМГ-4	1000 м	4680,00	1008104,16
21.1.03.01-0025	Кабель коаксиальный магистральный КМБпШп-4	1000 м	5170,00	1535081,79
21.1.03.01-0031	Кабель коаксиальный магистральный малогабаритный МКТАБп-4	1000 м	1020,00	538114,11

Группа 21.1.03.02 Кабели коаксиальные радиочастотные

21.1.03.02-0001	Кабель коаксиальный радиочастотный РК 75-3,7-311	1000 м	44,60	40936,71
21.1.03.02-0002	Кабель коаксиальный радиочастотный РК 75-4-11	1000 м	110,00	18778,70
21.1.03.02-0003	Кабель коаксиальный радиочастотный РК 75-9-13	1000 м	300,00	62875,80
21.1.03.02-0004	Кабель коаксиальный радиочастотный РК 50-3-21	1000 м	48,00	464328,83
21.1.03.02-0005	Кабель коаксиальный радиочастотный РК 75-3,7-34ф	1000 м	36,50	22058,59
21.1.03.02-0006	Кабель коаксиальный радиочастотный РК 75 9-12	1000 м	210,00	64147,15
21.1.03.02-0011	Кабель коаксиальный внутризоновой связи ВКПАПБ-10	1000 м	930,00	120960,36
21.1.03.02-0012	Кабель коаксиальный внутризоновой связи ВКПАП-10	1000 м	420,00	58792,46
21.1.03.02-0013	Кабель коаксиальный внутризоновой связи ВКПАПт-10	1000 м	520,00	72799,49

Раздел 21.1.04 Кабели связи

Группа 21.1.04.01 Кабели

21.1.04.01-0003	Кабель (витая пара) UTP 2x2x0,52 категория 5е (внешний)	1000 м	43,10	14162,59
21.1.04.01-0005	Кабель (витая пара) UTP 19C-U5-03GY-B305	1000 м	30,00	12142,52

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.04.01-0006	Кабель компьютерный (витая пара) FTP10-C3-SOLID-INDOOR EuroLine	1000 м	70,00	91299,85
21.1.04.01-0007	Кабель компьютерный (витая пара) FTP25-C3-SOLID-INDOOR EuroLine	1000 м	160,00	218106,12
21.1.04.01-0009	Кабель парной скрутки категории 5е для цифровых систем связи КВПП-5е 4х2х0,5	1000 м	21,00	13715,97
21.1.04.01-1006	Кабель витая пара, категория 5е, ЭКС-ГВПВЭ 4х2х0,51	1000 м	-	23734,48
21.1.04.01-1024	Кабель витая пара F/UTP 4х2х0,52, категория 5е	1000 м	-	10706,61
21.1.04.01-1042	Кабель витая пара U/UTP 1х2х0,52, категория 5е	1000 м	-	6199,47
21.1.04.01-1044	Кабель витая пара U/UTP 2х2х0,52, категория 5е	1000 м	-	21982,62
21.1.04.01-1046	Кабель витая пара U/UTP 4х2х0,52, категория 5е	1000 м	-	10793,07
Группа 21.1.04.02 Кабели дальней связи симметричные высокочастотные				
21.1.04.02-0001	Кабель дальней связи симметричный высокочастотный МКСАБп 4х4х1,2	1000 м	865,00	400797,95
21.1.04.02-0002	Кабель дальней связи симметричный высокочастотный МКСАБп 7х4х1,2	1000 м	1310,00	590753,32
21.1.04.02-0003	Кабель дальней связи симметричный высокочастотный МКСАШГ 4х4х1,2	1000 м	820,00	165270,90
21.1.04.02-0004	Кабель дальней связи симметричный высокочастотный МКСАШГ 7х4х1,2	1000 м	1250,00	256800,19
Группа 21.1.04.03 Кабели для городских телефонных сетей				
21.1.04.03-0001	Кабель телефонный ТГ 10х2х0,5	1000 м	480,00	151165,72
21.1.04.03-0002	Кабель телефонный ТГ 20х2х0,5	1000 м	680,00	273976,22
21.1.04.03-0003	Кабель телефонный ТГ 30х2х0,5	1000 м	860,00	365530,42
21.1.04.03-0004	Кабель телефонный ТГ 50х2х0,5	1000 м	1220,00	329426,13
21.1.04.03-0005	Кабель телефонный ТГ 100х2х0,5	1000 м	1950,00	928306,36
21.1.04.03-0006	Кабель телефонный ТГ 150х2х0,5	1000 м	2670,00	1290283,62
21.1.04.03-0025	Кабель телефонный ТГ 400х2х0,64	1000 м	11470,00	4450023,29
21.1.04.03-0026	Кабель телефонный ТГ 500х2х0,64	1000 м	14320,00	5436852,27
21.1.04.03-0027	Кабель телефонный ТГ 600х2х0,64	1000 м	16270,00	6233120,81
21.1.04.03-0019	Кабель телефонный ТГ 30х2х0,64	1000 м	1350,00	405460,57
21.1.04.03-0020	Кабель телефонный ТГ 50х2х0,64	1000 м	1830,00	475103,92
21.1.04.03-0021	Кабель телефонный ТГ 100х2х0,64	1000 м	3460,00	1198069,61
21.1.04.03-0022	Кабель телефонный ТГ 150х2х0,64	1000 м	4730,00	1641553,18
21.1.04.03-0023	Кабель телефонный ТГ 200х2х0,64	1000 м	6210,00	2986480,77
21.1.04.03-0024	Кабель телефонный ТГ 300х2х0,64	1000 м	8960,00	3464085,33
21.1.04.03-0013	Кабель телефонный ТГ 800х2х0,5	1000 м	11690,00	6313303,11
21.1.04.03-0014	Кабель телефонный ТГ 900х2х0,5	1000 м	13080,00	8327354,52
21.1.04.03-0015	Кабель телефонный ТГ 1000х2х0,5	1000 м	14600,00	9262960,22
21.1.04.03-0016	Кабель телефонный ТГ 1200х2х0,5	1000 м	16670,00	10598116,13
21.1.04.03-0017	Кабель телефонный ТГ 10х2х0,64	1000 м	749,00	183628,86
21.1.04.03-0018	Кабель телефонный ТГ 20х2х0,64	1000 м	1030,00	280791,20
21.1.04.03-0007	Кабель телефонный ТГ 200х2х0,5	1000 м	3460,00	2951903,06
21.1.04.03-0008	Кабель телефонный ТГ 300х2х0,5	1000 м	4880,00	3362909,81
21.1.04.03-0009	Кабель телефонный ТГ 400х2х0,5	1000 м	6390,00	3608591,39
21.1.04.03-0010	Кабель телефонный ТГ 500х2х0,5	1000 м	7730,00	4402216,73
21.1.04.03-0011	Кабель телефонный ТГ 600х2х0,5	1000 м	9060,00	4885282,24
21.1.04.03-0012	Кабель телефонный ТГ 700х2х0,5	1000 м	10330,00	5557454,84
Группа 21.1.04.04 Кабели зонной связи высокочастотные				
21.1.04.04-0001	Кабель зонной связи высокочастотный ЗКАШп 1х4х1,2	1000 м	1130,00	128376,08

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.04.04-0002	Кабель зоновой связи высокочастотный ЗКП 1x4x1,2	1000 м	460,00	113525,81
21.1.04.04-0003	Кабель зоновой связи высокочастотный ЗКПБ 1x4x1,2	1000 м	1130,00	169141,38
21.1.04.04-0004	Кабель зоновой связи высокочастотный ЗКАБ	1000 м	1130,00	223934,21
Группа 21.1.04.05 Кабели местной связи высокочастотные				
21.1.04.05-0001	Кабель местной связи высокочастотный КСПЗП 1x4x0,9	1000 м	240,00	37781,56
21.1.04.05-0002	Кабель местной связи высокочастотный КСПЗПБ 2x4x0,9	1000 м	520,00	121136,75
21.1.04.05-0003	Кабель местной связи высокочастотный КСПЗПБ 1x4x0,9	1000 м	295,00	85131,75
21.1.04.05-0004	Кабель местной связи высокочастотный КСПП 1x4x0,9	1000 м	230,00	54888,35
21.1.04.05-0005	Кабель местной связи высокочастотный КСППБ 2x4x0,9	1000 м	490,00	122464,55
21.1.04.05-0006	Кабель местной связи высокочастотный КСППБ 1x4x0,9	1000 м	270,00	80126,51
Группа 21.1.04.06 Кабели микрофонные				
21.1.04.06-0011	Кабель микрофонный КММ 2x0,12	1000 м	22,00	9497,46
21.1.04.06-0012	Кабель микрофонный КММ 2x0,35	1000 м	44,00	25468,21
21.1.04.06-0013	Кабель микрофонный КММ 4x0,35	1000 м	62,00	31997,54
21.1.04.06-0014	Кабель микрофонный КММ 5x0,35	1000 м	71,00	33487,18
21.1.04.06-0015	Кабель микрофонный КММ 7x0,35	1000 м	85,00	19445,06
21.1.04.06-0016	Кабель микрофонный КММ 9x0,35	1000 м	110,00	41423,06
Группа 21.1.04.07 Кабели связи				
21.1.04.07-0001	Кабель телефонный ТЗАШп 3x4x1,2	1000 м	690,00	179741,38
21.1.04.07-0002	Кабель телефонный ТЗАШп 4x4x1,2	1000 м	770,00	201518,38
21.1.04.07-0003	Кабель телефонный ТЗАШп 7x4x1,2	1000 м	1550,00	377292,84
21.1.04.07-0004	Кабель телефонный ТЗАШп 12x4x1,2	1000 м	2330,00	649888,48
21.1.04.07-0005	Кабель телефонный ТЗАШп 14x4x1,2	1000 м	2480,00	742211,45
21.1.04.07-0006	Кабель телефонный ТЗАШп 19x4x1,2	1000 м	2770,00	883522,31
21.1.04.07-0173	Кабель телефонный ТЗПэп 7x4x0,9	1000 м	289,58	259338,54
21.1.04.07-0174	Кабель телефонный ТЗПэп 12x4x0,9	1000 м	467,20	403657,68
21.1.04.07-0175	Кабель телефонный ТЗПэп 14x4x0,9	1000 м	532,11	458170,32
21.1.04.07-0176	Кабель телефонный ТЗПэп 19x4x0,9	1000 м	693,64	570713,74
21.1.04.07-0163	Кабель телефонный ТЗПэп-НДГ 7x4x0,9	1000 м	315,79	586763,56
21.1.04.07-0164	Кабель телефонный ТЗПэп-НДГ 12x4x0,9	1000 м	504,39	956213,51
21.1.04.07-0165	Кабель телефонный ТЗПэп-НДГ 14x4x0,9	1000 м	571,78	1089324,73
21.1.04.07-0166	Кабель телефонный ТЗПэп-НДГ 19x4x0,9	1000 м	738,83	1436992,11
21.1.04.07-0171	Кабель телефонный ТЗПэп 3x4x0,9	1000 м	151,49	139320,80
21.1.04.07-0172	Кабель телефонный ТЗПэп 4x4x0,9	1000 м	187,48	174672,49
21.1.04.07-0147	Кабель телефонный ТЗШп 27x4x1,2	1000 м	3270,00	906937,82
21.1.04.07-0148	Кабель телефонный ТЗШп 37x4x1,2	1000 м	3970,00	1376461,64
21.1.04.07-0149	Кабель телефонный ТЗШп 52x4x1,2	1000 м	4970,00	1748933,56
21.1.04.07-0150	Кабель телефонный ТЗШп 61x4x1,2	1000 м	6120,00	2020178,75
21.1.04.07-0161	Кабель телефонный ТЗПэп-НДГ 3x4x0,9	1000 м	170,34	293359,47
21.1.04.07-0162	Кабель телефонный ТЗПэп-НДГ 4x4x0,9	1000 м	208,49	373813,85
21.1.04.07-0141	Кабель телефонный ТЗШп 3x4x1,2	1000 м	690,00	292899,06
21.1.04.07-0142	Кабель телефонный ТЗШп 4x4x1,2	1000 м	770,00	356002,04
21.1.04.07-0143	Кабель телефонный ТЗШп 7x4x1,2	1000 м	1550,00	400033,77
21.1.04.07-0144	Кабель телефонный ТЗШп 12x4x1,2	1000 м	2330,00	582692,93
21.1.04.07-0145	Кабель телефонный ТЗШп 14x4x1,2	1000 м	2480,00	632535,52
21.1.04.07-0146	Кабель телефонный ТЗШп 19x4x1,2	1000 м	2770,00	871386,60
21.1.04.07-0135	Кабель телефонный ТЗШп 14x4x0,9	1000 м	1460,00	480989,68
21.1.04.07-0136	Кабель телефонный ТЗШп 19x4x0,9	1000 м	1700,00	636842,85
21.1.04.07-0137	Кабель телефонный ТЗШп 27x4x0,9	1000 м	2410,00	704532,26
21.1.04.07-0138	Кабель телефонный ТЗШп 37x4x0,9	1000 м	3190,00	981705,08
21.1.04.07-0139	Кабель телефонный ТЗШп 52x4x0,9	1000 м	4090,00	1319415,10
21.1.04.07-0140	Кабель телефонный ТЗШп 61x4x0,9	1000 м	5180,00	1514678,22
21.1.04.07-0119	Кабель телефонный ТЗБл 52x4x1,2	1000 м	8980,00	2518685,40

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.04.07-0120	Кабель телефонный ТЗБл 61х4х1,2	1000 м	10020,00	2894338,20
21.1.04.07-0131	Кабель телефонный ТЗШп 3х4х0,9	1000 м	510,00	209061,74
21.1.04.07-0132	Кабель телефонный ТЗШп 4х4х0,9	1000 м	570,00	261273,15
21.1.04.07-0133	Кабель телефонный ТЗШп 7х4х0,9	1000 м	830,00	281941,60
21.1.04.07-0134	Кабель телефонный ТЗШп 12х4х0,9	1000 м	1340,00	412966,55
21.1.04.07-0113	Кабель телефонный ТЗБл 7х4х1,2	1000 м	2560,00	501446,12
21.1.04.07-0114	Кабель телефонный ТЗБл 12х4х1,2	1000 м	3680,00	738311,46
21.1.04.07-0115	Кабель телефонный ТЗБл 14х4х1,2	1000 м	3980,00	820369,88
21.1.04.07-0116	Кабель телефонный ТЗБл 19х4х1,2	1000 м	4840,00	1033541,51
21.1.04.07-0117	Кабель телефонный ТЗБл 27х4х1,2	1000 м	6180,00	1387731,30
21.1.04.07-0118	Кабель телефонный ТЗБл 37х4х1,2	1000 м	7770,00	1799546,35
21.1.04.07-0097	Кабель телефонный ТЗБл 27х4х0,9	1000 м	4870,00	966699,35
21.1.04.07-0098	Кабель телефонный ТЗБл 37х4х0,9	1000 м	5020,00	1228919,40
21.1.04.07-0099	Кабель телефонный ТЗБл 52х4х0,9	1000 м	6450,00	1639747,41
21.1.04.07-0100	Кабель телефонный ТЗБл 61х4х0,9	1000 м	7640,00	1872187,79
21.1.04.07-0111	Кабель телефонный ТЗБл 3х4х1,2	1000 м	1750,00	291876,65
21.1.04.07-0112	Кабель телефонный ТЗБл 4х4х1,2	1000 м	1900,00	384314,78
21.1.04.07-0091	Кабель телефонный ТЗБл 3х4х0,9	1000 м	1370,00	238183,26
21.1.04.07-0092	Кабель телефонный ТЗБл 4х4х0,9	1000 м	1620,00	295235,10
21.1.04.07-0093	Кабель телефонный ТЗБл 7х4х0,9	1000 м	2090,00	368862,80
21.1.04.07-0094	Кабель телефонный ТЗБл 12х4х0,9	1000 м	2920,00	513771,67
21.1.04.07-0095	Кабель телефонный ТЗБл 14х4х0,9	1000 м	3170,00	597197,06
21.1.04.07-0096	Кабель телефонный ТЗБл 19х4х0,9	1000 м	3720,00	737516,96
21.1.04.07-0079	Кабель телефонный ТБГ 30х2х0,64	1000 м	1590,00	1224293,13
21.1.04.07-0080	Кабель телефонный ТБГ 50х2х0,64	1000 м	1940,00	1295111,42
21.1.04.07-0081	Кабель телефонный ТБГ 100х2х0,64	1000 м	2630,00	1553150,88
21.1.04.07-0082	Кабель телефонный ТБГ 150х2х0,64	1000 м	4230,00	2987740,16
21.1.04.07-0083	Кабель телефонный ТБГ 200х2х0,64	1000 м	7250,00	4425667,60
21.1.04.07-0084	Кабель телефонный ТБГ 300х2х0,64	1000 м	10940,00	5108221,11
21.1.04.07-0073	Кабель телефонный ТБГ 150х2х0,5	1000 м	3410,00	2841386,11
21.1.04.07-0074	Кабель телефонный ТБГ 200х2х0,5	1000 м	4170,00	3485120,82
21.1.04.07-0075	Кабель телефонный ТБГ 300х2х0,5	1000 м	5710,00	4796375,70
21.1.04.07-0076	Кабель телефонный ТБГ 400х2х0,5	1000 м	7370,00	6219114,14
21.1.04.07-0077	Кабель телефонный ТБГ 500х2х0,5	1000 м	8860,00	7503916,87
21.1.04.07-0078	Кабель телефонный ТБГ 600х2х0,5	1000 м	11100,00	9444180,87
21.1.04.07-0067	Кабель телефонный ТБ 300х2х0,64	1000 м	11930,00	2787746,81
21.1.04.07-0068	Кабель телефонный ТБГ 10х2х0,5	1000 м	770,00	626182,86
21.1.04.07-0069	Кабель телефонный ТБГ 20х2х0,5	1000 м	990,00	975872,64
21.1.04.07-0070	Кабель телефонный ТБГ 30х2х0,5	1000 м	1380,00	1165010,04
21.1.04.07-0071	Кабель телефонный ТБГ 50х2х0,5	1000 м	2710,00	1236444,22
21.1.04.07-0072	Кабель телефонный ТБГ 100х2х0,5	1000 м	3220,00	1489004,58
21.1.04.07-0061	Кабель телефонный ТБ 600х2х0,5	1000 м	12130,00	3522431,08
21.1.04.07-0062	Кабель телефонный ТБ 30х2х0,64	1000 м	2190,00	796685,28

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.04.07-0063	Кабель телефонный ТБ 50х2х0,64	1000 м	2970,00	1038134,04
21.1.04.07-0064	Кабель телефонный ТБ 100х2х0,64	1000 м	4740,00	1374145,62
21.1.04.07-0065	Кабель телефонный ТБ 150х2х0,64	1000 м	6280,00	1551842,34
21.1.04.07-0066	Кабель телефонный ТБ 200х2х0,64	1000 м	7980,00	1970693,86
21.1.04.07-0055	Кабель телефонный ТБ 50х2х0,5	1000 м	2050,00	466520,71
21.1.04.07-0056	Кабель телефонный ТБ 100х2х0,5	1000 м	3050,00	693139,87
21.1.04.07-0057	Кабель телефонный ТБ 150х2х0,5	1000 м	3870,00	1160788,72
21.1.04.07-0058	Кабель телефонный ТБ 200х2х0,5	1000 м	4630,00	1382917,13
21.1.04.07-0059	Кабель телефонный ТБ 400х2х0,5	1000 м	8060,00	2343988,61
21.1.04.07-0060	Кабель телефонный ТБ 500х2х0,5	1000 м	9640,00	2809306,26
21.1.04.07-0039	Кабель телефонный ТЗГ 52х4х1,2	1000 м	7450,00	2430935,77
21.1.04.07-0040	Кабель телефонный ТЗГ 61х4х1,2	1000 м	9840,00	2786270,98
21.1.04.07-0051	Кабель телефонный ТБ 300х2х0,5	1000 м	6480,00	2092466,49
21.1.04.07-0052	Кабель телефонный ТБ 10х2х0,5	1000 м	950,00	165424,57
21.1.04.07-0053	Кабель телефонный ТБ 20х2х0,5	1000 м	1260,00	333094,67
21.1.04.07-0054	Кабель телефонный ТБ 30х2х0,5	1000 м	1590,00	399641,50
21.1.04.07-0033	Кабель телефонный ТЗГ 7х4х1,2	1000 м	1590,00	407969,28
21.1.04.07-0034	Кабель телефонный ТЗГ 12х4х1,2	1000 м	2470,00	569360,02
21.1.04.07-0035	Кабель телефонный ТЗГ 14х4х1,2	1000 м	2690,00	633680,92
21.1.04.07-0036	Кабель телефонный ТЗГ 19х4х1,2	1000 м	3450,00	815990,77
21.1.04.07-0037	Кабель телефонный ТЗГ 27х4х1,2	1000 м	4550,00	1102519,19
21.1.04.07-0038	Кабель телефонный ТЗГ 37х4х1,2	1000 м	5950,00	1453743,88
21.1.04.07-0027	Кабель телефонный ТЗГ 27х4х0,9	1000 м	3440,00	775688,45
21.1.04.07-0028	Кабель телефонный ТЗГ 37х4х0,9	1000 м	4300,00	1238440,17
21.1.04.07-0029	Кабель телефонный ТЗГ 52х4х0,9	1000 м	5410,00	1428378,24
21.1.04.07-0030	Кабель телефонный ТЗГ 61х4х0,9	1000 м	6520,00	1665833,77
21.1.04.07-0031	Кабель телефонный ТЗГ 3х4х1,2	1000 м	990,00	233228,98
21.1.04.07-0032	Кабель телефонный ТЗГ 4х4х1,2	1000 м	1150,00	310409,40
21.1.04.07-0021	Кабель телефонный ТЗГ 3х4х0,9	1000 м	810,00	200530,28
21.1.04.07-0022	Кабель телефонный ТЗГ 4х4х0,9	1000 м	950,00	209543,50
21.1.04.07-0023	Кабель телефонный ТЗГ 7х4х0,9	1000 м	1270,00	325653,48
21.1.04.07-0024	Кабель телефонный ТЗГ 12х4х0,9	1000 м	1840,00	440663,07
21.1.04.07-0025	Кабель телефонный ТЗГ 14х4х0,9	1000 м	2050,00	460984,83
21.1.04.07-0026	Кабель телефонный ТЗГ 19х4х0,9	1000 м	2440,00	586211,58
21.1.04.07-0014	Кабель телефонный ТЗАШп 12х4х0,9	1000 м	1340,00	436914,43
21.1.04.07-0015	Кабель телефонный ТЗАШп 14х4х0,9	1000 м	1460,00	515552,78
21.1.04.07-0016	Кабель телефонный ТЗАШп 19х4х0,9	1000 м	1700,00	651108,65
21.1.04.07-0017	Кабель телефонный ТЗАШп 27х4х0,9	1000 м	2410,00	943729,56
21.1.04.07-0018	Кабель телефонный ТЗАШп 37х4х0,9	1000 м	3190,00	1304617,73
21.1.04.07-0019	Кабель телефонный ТЗАШп 52х4х0,9	1000 м	4020,00	1729817,79
21.1.04.07-0007	Кабель телефонный ТЗАШп 27х4х1,2	1000 м	3270,00	1414289,42
21.1.04.07-0008	Кабель телефонный ТЗАШп 37х4х1,2	1000 м	3970,00	1916850,97
21.1.04.07-0009	Кабель телефонный ТЗАШп 52х4х1,2	1000 м	4970,00	2540082,79
21.1.04.07-0011	Кабель телефонный ТЗАШп 3х4х0,9	1000 м	510,00	166171,28
21.1.04.07-0012	Кабель телефонный ТЗАШп 4х4х0,9	1000 м	570,00	187223,29
21.1.04.07-0013	Кабель телефонный ТЗАШп 7х4х0,9	1000 м	830,00	349049,39

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 21.1.04.08 Кабели телефонные распределительные				
21.1.04.08-0001	Кабель телефонный ТППЭп 10х2х0,4	1000 м	150,00	30246,75
21.1.04.08-0002	Кабель телефонный ТППЭп 20х2х0,4	1000 м	224,00	57830,79
21.1.04.08-0003	Кабель телефонный ТППЭп 30х2х0,4	1000 м	310,00	87069,56
21.1.04.08-0004	Кабель телефонный ТППЭп 50х2х0,4	1000 м	434,00	117037,19
21.1.04.08-0005	Кабель телефонный ТППЭп 100х2х0,4	1000 м	761,00	191923,08
21.1.04.08-0006	Кабель телефонный ТППЭп 150х2х0,4	1000 м	1240,00	374720,98
21.1.04.08-0154	Кабель телефонный ТПВнг-LS 30х2х0,5	1000 м	-	145421,96
21.1.04.08-0155	Кабель телефонный ТПВнг-LS 50х2х0,5	1000 м	-	220155,97
21.1.04.08-0156	Кабель телефонный ТПВнг-LS 100х2х0,5	1000 м	-	408378,44
21.1.04.08-0139	Кабель телефонный ТППЭпБ 200х2х0,64	1000 м	4510,00	1155993,47
21.1.04.08-0140	Кабель телефонный ТППЭпБ 300х2х0,64	1000 м	5640,00	1676318,52
21.1.04.08-0141	Кабель телефонный ТППЭпБ 400х2х0,64	1000 м	7200,00	2002025,97
21.1.04.08-0151	Кабель телефонный ТПВнг-LS 5х2х0,5	1000 м	-	42143,13
21.1.04.08-0152	Кабель телефонный ТПВнг-LS 10х2х0,5	1000 м	-	73958,42
21.1.04.08-0153	Кабель телефонный ТПВнг-LS 20х2х0,5	1000 м	-	115664,07
21.1.04.08-0133	Кабель телефонный ТППЭпБ 10х2х0,64	1000 м	729,00	117695,88
21.1.04.08-0134	Кабель телефонный ТППЭпБ 20х2х0,64	1000 м	1004,00	183409,43
21.1.04.08-0135	Кабель телефонный ТППЭпБ 30х2х0,64	1000 м	1188,00	240283,90
21.1.04.08-0136	Кабель телефонный ТППЭпБ 50х2х0,64	1000 м	1978,00	377361,50
21.1.04.08-0137	Кабель телефонный ТППЭпБ 100х2х0,64	1000 м	3008,00	664328,12
21.1.04.08-0138	Кабель телефонный ТППЭпБ 150х2х0,64	1000 м	2700,00	884790,92
21.1.04.08-0127	Кабель телефонный ТППЭпБ 150х2х0,5	1000 м	1730,00	632413,11
21.1.04.08-0128	Кабель телефонный ТППЭпБ 200х2х0,5	1000 м	2140,00	703923,94
21.1.04.08-0129	Кабель телефонный ТППЭпБ 300х2х0,5	1000 м	2820,00	1085948,52
21.1.04.08-0130	Кабель телефонный ТППЭпБ 400х2х0,5	1000 м	4280,00	1563084,22
21.1.04.08-0131	Кабель телефонный ТППЭпБ 500х2х0,5	1000 м	4860,00	1874086,70
21.1.04.08-0132	Кабель телефонный ТППЭпБ 600х2х0,5	1000 м	5470,00	2174805,33
21.1.04.08-0121	Кабель телефонный ТППЭпБ 600х2х0,4	1000 м	4250,00	1536025,48
21.1.04.08-0122	Кабель телефонный ТППЭпБ 10х2х0,5	1000 м	622,00	74115,59
21.1.04.08-0123	Кабель телефонный ТППЭпБ 20х2х0,5	1000 м	777,00	103999,27
21.1.04.08-0124	Кабель телефонный ТППЭпБ 30х2х0,5	1000 м	983,00	141429,89
21.1.04.08-0125	Кабель телефонный ТППЭпБ 50х2х0,5	1000 м	1317,00	205516,84
21.1.04.08-0126	Кабель телефонный ТППЭпБ 100х2х0,5	1000 м	3084,00	394135,66
21.1.04.08-0115	Кабель телефонный ТППЭпБ 100х2х0,4	1000 м	1742,00	276751,42
21.1.04.08-0116	Кабель телефонный ТППЭпБ 150х2х0,4	1000 м	1240,00	486070,02
21.1.04.08-0117	Кабель телефонный ТППЭпБ 200х2х0,4	1000 м	1450,00	546686,76
21.1.04.08-0118	Кабель телефонный ТППЭпБ 300х2х0,4	1000 м	2180,00	762364,15
21.1.04.08-0119	Кабель телефонный ТППЭпБ 400х2х0,4	1000 м	2750,00	1011531,21
21.1.04.08-0120	Кабель телефонный ТППЭпБ 500х2х0,4	1000 м	3130,00	1231343,49
21.1.04.08-0103	Кабель телефонный ТППЭпБГ 300х2х0,64	1000 м	5640,00	1693344,23
21.1.04.08-0104	Кабель телефонный ТППЭпБГ 400х2х0,64	1000 м	7200,00	2312888,71
21.1.04.08-0111	Кабель телефонный ТППЭпБ 10х2х0,4	1000 м	549,00	62599,46
21.1.04.08-0112	Кабель телефонный ТППЭпБ 20х2х0,4	1000 м	712,00	84373,48
21.1.04.08-0113	Кабель телефонный ТППЭпБ 30х2х0,4	1000 м	769,00	104043,38
21.1.04.08-0114	Кабель телефонный ТППЭпБ 50х2х0,4	1000 м	1069,00	150205,13
21.1.04.08-0097	Кабель телефонный ТППЭпБГ 20х2х0,64	1000 м	480,00	213442,85
21.1.04.08-0098	Кабель телефонный ТППЭпБГ 30х2х0,64	1000 м	680,00	240130,26
21.1.04.08-0099	Кабель телефонный ТППЭпБГ 50х2х0,64	1000 м	1220,00	379305,40
21.1.04.08-0100	Кабель телефонный ТППЭпБГ 100х2х0,64	1000 м	1710,00	650720,05
21.1.04.08-0101	Кабель телефонный ТППЭпБГ 150х2х0,64	1000 м	2700,00	896260,50
21.1.04.08-0102	Кабель телефонный ТППЭпБГ 200х2х0,64	1000 м	4510,00	1187521,95

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.04.08-0091	Кабель телефонный ТППЭпБГ 200х2х0,32	1000 м	1110,00	1069388,04
21.1.04.08-0092	Кабель телефонный ТППЭпБГ 300х2х0,32	1000 м	1400,00	1538728,26
21.1.04.08-0093	Кабель телефонный ТППЭпБГ 400х2х0,32	1000 м	1770,00	1972918,98
21.1.04.08-0094	Кабель телефонный ТППЭпБГ 500х2х0,32	1000 м	2360,00	2474849,01
21.1.04.08-0095	Кабель телефонный ТППЭпБГ 600х2х0,32	1000 м	2660,00	3042158,04
21.1.04.08-0096	Кабель телефонный ТППЭпБГ 10х2х0,64	1000 м	340,00	113189,94
21.1.04.08-0085	Кабель телефонный ТППЭпБГ 10х2х0,32	1000 м	160,00	71190,89
21.1.04.08-0086	Кабель телефонный ТППЭпБГ 20х2х0,32	1000 м	200,00	118809,19
21.1.04.08-0087	Кабель телефонный ТППЭпБГ 30х2х0,32	1000 м	250,00	162612,98
21.1.04.08-0088	Кабель телефонный ТППЭпБГ 50х2х0,32	1000 м	310,00	266066,83
21.1.04.08-0089	Кабель телефонный ТППЭпБГ 100х2х0,32	1000 м	630,00	493773,53
21.1.04.08-0090	Кабель телефонный ТППЭпБГ 150х2х0,32	1000 м	960,00	806661,85
21.1.04.08-0079	Кабель телефонный ТППЭпБГ 150х2х0,5	1000 м	1730,00	832066,18
21.1.04.08-0080	Кабель телефонный ТППЭпБГ 200х2х0,5	1000 м	2140,00	1078993,02
21.1.04.08-0081	Кабель телефонный ТППЭпБГ 300х2х0,5	1000 м	2820,00	1613495,51
21.1.04.08-0082	Кабель телефонный ТППЭпБГ 400х2х0,5	1000 м	4280,00	2065808,97
21.1.04.08-0083	Кабель телефонный ТППЭпБГ 500х2х0,5	1000 м	4860,00	2567356,18
21.1.04.08-0084	Кабель телефонный ТППЭпБГ 600х2х0,5	1000 м	5470,00	3166170,46
21.1.04.08-0073	Кабель телефонный ТППЭпБГ 600х2х0,4	1000 м	4250,00	3052254,00
21.1.04.08-0074	Кабель телефонный ТППЭпБГ 10х2х0,5	1000 м	210,00	90224,70
21.1.04.08-0075	Кабель телефонный ТППЭпБГ 20х2х0,5	1000 м	360,00	122693,12
21.1.04.08-0076	Кабель телефонный ТППЭпБГ 30х2х0,5	1000 м	490,00	165839,60
21.1.04.08-0077	Кабель телефонный ТППЭпБГ 50х2х0,5	1000 м	650,00	271342,67
21.1.04.08-0078	Кабель телефонный ТППЭпБГ 100х2х0,5	1000 м	1180,00	505486,92
21.1.04.08-0067	Кабель телефонный ТППЭпБГ 100х2х0,4	1000 м	820,00	446466,34
21.1.04.08-0068	Кабель телефонный ТППЭпБГ 150х2х0,4	1000 м	1240,00	803677,84
21.1.04.08-0069	Кабель телефонный ТППЭпБГ 200х2х0,4	1000 м	1450,00	1068061,46
21.1.04.08-0070	Кабель телефонный ТППЭпБГ 300х2х0,4	1000 м	2180,00	1535743,46
21.1.04.08-0071	Кабель телефонный ТППЭпБГ 400х2х0,4	1000 м	2750,00	1964051,32
21.1.04.08-0072	Кабель телефонный ТППЭпБГ 500х2х0,4	1000 м	3130,00	2457124,42
21.1.04.08-0061	Кабель телефонный ТППЭп 400х2х0,64	1000 м	7200,00	2012883,46
21.1.04.08-0062	Кабель телефонный ТППЭп 500х2х0,64	1000 м	9350,00	2498982,26
21.1.04.08-0063	Кабель телефонный ТППЭпБГ 10х2х0,4	1000 м	190,00	88184,78
21.1.04.08-0064	Кабель телефонный ТППЭпБГ 20х2х0,4	1000 м	230,00	119007,90
21.1.04.08-0065	Кабель телефонный ТППЭпБГ 30х2х0,4	1000 м	300,00	162371,44
21.1.04.08-0066	Кабель телефонный ТППЭпБГ 50х2х0,4	1000 м	510,00	258299,86
21.1.04.08-0055	Кабель телефонный ТППЭп 30х2х0,64	1000 м	523,00	138848,51
21.1.04.08-0056	Кабель телефонный ТППЭп 50х2х0,64	1000 м	1177,00	233821,98
21.1.04.08-0057	Кабель телефонный ТППЭп 100х2х0,64	1000 м	1868,00	464810,62
21.1.04.08-0058	Кабель телефонный ТППЭп 150х2х0,64	1000 м	2700,00	766282,63
21.1.04.08-0059	Кабель телефонный ТППЭп 200х2х0,64	1000 м	4510,00	949676,84
21.1.04.08-0060	Кабель телефонный ТППЭп 300х2х0,64	1000 м	5640,00	1406391,16
21.1.04.08-0049	Кабель телефонный ТППЭп 1600х2х0,32	1000 м	7580,00	2871841,59
21.1.04.08-0050	Кабель телефонный ТППЭп 1800х2х0,32	1000 м	8890,00	3306901,01
21.1.04.08-0051	Кабель телефонный ТППЭп 2000х2х0,32	1000 м	10010,00	3677186,22

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.04.08-0052	Кабель телефонный ТППЭп 2400х2х0,32	1000 м	11620,00	4339631,62
21.1.04.08-0053	Кабель телефонный ТППЭп 10х2х0,64	1000 м	278,00	56000,95
21.1.04.08-0054	Кабель телефонный ТППЭп 20х2х0,64	1000 м	396,00	94719,52
21.1.04.08-0043	Кабель телефонный ТППЭп 700х2х0,32	1000 м	2770,00	1363931,19
21.1.04.08-0044	Кабель телефонный ТППЭп 800х2х0,32	1000 м	2930,00	1532061,91
21.1.04.08-0045	Кабель телефонный ТППЭп 900х2х0,32	1000 м	4420,00	1723385,01
21.1.04.08-0046	Кабель телефонный ТППЭп 1000х2х0,32	1000 м	5130,00	1919922,18
21.1.04.08-0047	Кабель телефонный ТППЭп 1200х2х0,32	1000 м	5340,00	2170706,31
21.1.04.08-0048	Кабель телефонный ТППЭп 1400х2х0,32	1000 м	6250,00	2538629,33
21.1.04.08-0037	Кабель телефонный ТППЭп 150х2х0,32	1000 м	960,00	278799,98
21.1.04.08-0038	Кабель телефонный ТППЭп 200х2х0,32	1000 м	1110,00	364997,07
21.1.04.08-0039	Кабель телефонный ТППЭп 300х2х0,32	1000 м	1400,00	518347,59
21.1.04.08-0040	Кабель телефонный ТППЭп 400х2х0,32	1000 м	1770,00	679627,03
21.1.04.08-0041	Кабель телефонный ТППЭп 500х2х0,32	1000 м	2360,00	843855,93
21.1.04.08-0042	Кабель телефонный ТППЭп 600х2х0,32	1000 м	2660,00	1011668,06
21.1.04.08-0031	Кабель телефонный ТППЭп 900х2х0,5	1000 м	8110,00	2670966,34
21.1.04.08-0032	Кабель телефонный ТППЭп 10х2х0,32	1000 м	160,00	33369,06
21.1.04.08-0033	Кабель телефонный ТППЭп 20х2х0,32	1000 м	200,00	52218,58
21.1.04.08-0034	Кабель телефонный ТППЭп 30х2х0,32	1000 м	250,00	66905,00
21.1.04.08-0035	Кабель телефонный ТППЭп 50х2х0,32	1000 м	310,00	108343,77
21.1.04.08-0036	Кабель телефонный ТППЭп 100х2х0,32	1000 м	630,00	250343,04
21.1.04.08-0025	Кабель телефонный ТППЭп 300х2х0,5	1000 м	2820,00	781605,19
21.1.04.08-0026	Кабель телефонный ТППЭп 400х2х0,5	1000 м	4280,00	1238763,43
21.1.04.08-0027	Кабель телефонный ТППЭп 500х2х0,5	1000 м	4860,00	1261380,51
21.1.04.08-0028	Кабель телефонный ТППЭп 600х2х0,5	1000 м	5470,00	1288471,81
21.1.04.08-0029	Кабель телефонный ТППЭп 700х2х0,5	1000 м	6950,00	2136701,71
21.1.04.08-0030	Кабель телефонный ТППЭп 800х2х0,5	1000 м	7530,00	2386797,56
21.1.04.08-0019	Кабель телефонный ТППЭп 20х2х0,5	1000 м	360,00	66016,15
21.1.04.08-0020	Кабель телефонный ТППЭп 30х2х0,5	1000 м	490,00	83018,39
21.1.04.08-0021	Кабель телефонный ТППЭп 50х2х0,5	1000 м	650,00	130143,85
21.1.04.08-0022	Кабель телефонный ТППЭп 100х2х0,5	1000 м	1180,00	277939,76
21.1.04.08-0023	Кабель телефонный ТППЭп 150х2х0,5	1000 м	1730,00	447757,27
21.1.04.08-0024	Кабель телефонный ТППЭп 200х2х0,5	1000 м	2140,00	381332,15
21.1.04.08-0013	Кабель телефонный ТППЭп 800х2х0,4	1000 м	5010,00	1733837,23
21.1.04.08-0014	Кабель телефонный ТППЭп 900х2х0,4	1000 м	5720,00	1940882,08
21.1.04.08-0015	Кабель телефонный ТППЭп 1000х2х0,4	1000 м	5780,00	2191098,44
21.1.04.08-0016	Кабель телефонный ТППЭп 1200х2х0,4	1000 м	7310,00	2599461,31
21.1.04.08-0017	Кабель телефонный ТППЭп 5х2х0,5	1000 м	110,00	24037,40
21.1.04.08-0018	Кабель телефонный ТППЭп 10х2х0,5	1000 м	210,00	37031,22
21.1.04.08-0007	Кабель телефонный ТППЭп 200х2х0,4	1000 м	1450,00	503952,65
21.1.04.08-0008	Кабель телефонный ТППЭп 300х2х0,4	1000 м	2180,00	643193,16
21.1.04.08-0009	Кабель телефонный ТППЭп 400х2х0,4	1000 м	2750,00	842032,95
21.1.04.08-0010	Кабель телефонный ТППЭп 500х2х0,4	1000 м	3130,00	926023,38
21.1.04.08-0011	Кабель телефонный ТППЭп 600х2х0,4	1000 м	4250,00	1303105,51
21.1.04.08-0012	Кабель телефонный ТППЭп 700х2х0,4	1000 м	4640,00	1532640,52

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 21.1.04.09 Кабели телефонные стационарные				
21.1.04.09-0001	Кабель телефонный однопарный с медными жилами в полиэтиленовой оболочке с полиэтиленовой изоляцией, сечение 2х1,2 мм ²	1000 м	35,00	10534,90
21.1.04.09-0011	Кабель телефонный стационарный ТСВ 5х2х0,4	1000 м	67,00	36517,03
21.1.04.09-0012	Кабель телефонный стационарный ТСВ 5х2х0,5	1000 м	160,00	50283,75
21.1.04.09-0013	Кабель телефонный стационарный ТСВ 10х2х0,4	1000 м	210,00	67544,49
21.1.04.09-0014	Кабель телефонный стационарный ТСВ 10х2х0,5	1000 м	230,00	77015,25
21.1.04.09-0015	Кабель телефонный стационарный ТСВ 20х2х0,4	1000 м	340,00	107161,18
21.1.04.09-0022	Кабель телефонный стационарный ТСВ 103х2х0,4	1000 м	990,00	546523,29
21.1.04.09-0023	Кабель телефонный стационарный ТСВ 103х2х0,5	1000 м	1250,00	643984,65
21.1.04.09-0016	Кабель телефонный стационарный ТСВ 20х2х0,5	1000 м	410,00	139344,20
21.1.04.09-0017	Кабель телефонный стационарный ТСВ 30х2х0,4	1000 м	440,00	161588,24
21.1.04.09-0018	Кабель телефонный стационарный ТСВ 30х2х0,5	1000 м	530,00	147894,89
21.1.04.09-0019	Кабель телефонный стационарный ТСВ 41х2х0,4	1000 м	523,00	226697,04
21.1.04.09-0020	Кабель телефонный стационарный ТСВ 41х2х0,5	1000 м	630,00	258946,71
21.1.04.09-0021	Кабель телефонный стационарный ТСВ 51х2х0,4	1000 м	778,00	119494,96
Раздел 21.1.05 Кабели силовые для нестационарной прокладки на напряжение не более 1 кВ				
Группа 21.1.05.01 Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами				
21.1.05.01-0001	Кабели силовые гибкие с медными жилами в резиновой оболочке, не распространяющие горение марки КГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил-5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	210,00	112936,41
21.1.05.01-0011	Кабель силовой гибкий КГ 1х2,5-660	1000 м	74,20	33728,72
21.1.05.01-0012	Кабель силовой гибкий КГ 1х4-660	1000 м	101,00	43761,74
21.1.05.01-0013	Кабель силовой гибкий КГ 1х6-660	1000 м	134,00	59109,03
21.1.05.01-0014	Кабель силовой гибкий КГ 1х10-660	1000 м	197,00	83843,51
21.1.05.01-0015	Кабель силовой гибкий КГ 1х16-660	1000 м	281,00	119644,29
21.1.05.01-0171	Кабель силовой гибкий КГН 5х95-660	1000 м	-	2941893,03
21.1.05.01-0172	Кабель силовой гибкий КГН 5х120-660	1000 м	-	3622899,01
21.1.05.01-0165	Кабель силовой гибкий КГН 5х6-660	1000 м	-	264179,26
21.1.05.01-0166	Кабель силовой гибкий КГН 5х10-660	1000 м	-	510935,36
21.1.05.01-0167	Кабель силовой гибкий КГН 5х16-660	1000 м	-	869631,07
21.1.05.01-0168	Кабель силовой гибкий КГН 5х25-660	1000 м	-	991475,11
21.1.05.01-0169	Кабель силовой гибкий КГН 5х35-660	1000 м	-	1204595,30
21.1.05.01-0170	Кабель силовой гибкий КГН 5х70-660	1000 м	-	2284629,17
21.1.05.01-0159	Кабель силовой гибкий КГН 4х25-660	1000 м	1902,00	824073,27
21.1.05.01-0160	Кабель силовой гибкий КГН 4х35-660	1000 м	2480,00	1150649,35
21.1.05.01-0161	Кабель силовой гибкий КГН 4х50-660	1000 м	3375,00	1764710,81
21.1.05.01-0162	Кабель силовой гибкий КГН 4х70-660	1000 м	4550,00	2285482,47
21.1.05.01-0163	Кабель силовой гибкий КГН 5х2,5-660	1000 м	-	181820,05
21.1.05.01-0164	Кабель силовой гибкий КГН 5х4-660	1000 м	-	211041,43
21.1.05.01-0153	Кабель силовой гибкий КГН 4х1,5-660	1000 м	230,00	84309,29
21.1.05.01-0154	Кабель силовой гибкий КГН 4х2,5-660	1000 м	295,00	123630,72
21.1.05.01-0155	Кабель силовой гибкий КГН 4х4-660	1000 м	405,00	164215,97
21.1.05.01-0156	Кабель силовой гибкий КГН 4х6-660	1000 м	580,00	219915,80
21.1.05.01-0157	Кабель силовой гибкий КГН 4х10-660	1000 м	960,00	322543,51
21.1.05.01-0158	Кабель силовой гибкий КГН 4х16-660	1000 м	1290,00	562327,37
21.1.05.01-0147	Кабель силовой гибкий КГН 3х50-660	1000 м	2655,00	1302471,80
21.1.05.01-0148	Кабель силовой гибкий КГН 3х70-660	1000 м	3570,00	1766391,67
21.1.05.01-0149	Кабель силовой гибкий КГН 3х95-660	1000 м	4890,00	2320492,03

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.05.01-0150	Кабель силовой гибкий КГН 3x120-660	1000 м	6180,00	2411378,28
21.1.05.01-0151	Кабель силовой гибкий КГН 4x0,75-660	1000 м	190,00	68108,12
21.1.05.01-0152	Кабель силовой гибкий КГН 4x1-660	1000 м	220,00	62084,81
21.1.05.01-0141	Кабель силовой гибкий КГН 3x6-660	1000 м	450,00	174339,43
21.1.05.01-0142	Кабель силовой гибкий КГН 3x10-660	1000 м	765,00	295260,89
21.1.05.01-0143	Кабель силовой гибкий КГН 3x16-660	1000 м	1015,00	443473,43
21.1.05.01-0144	Кабель силовой гибкий КГН 3x25-660	1000 м	1510,00	644162,28
21.1.05.01-0145	Кабель силовой гибкий КГН 3x25+1x10-660	1000 м	-	679846,36
21.1.05.01-0146	Кабель силовой гибкий КГН 3x35-660	1000 м	1950,00	865601,41
21.1.05.01-0135	Кабель силовой гибкий КГН 2x120-660	1000 м	4580,00	2111742,28
21.1.05.01-0136	Кабель силовой гибкий КГН 3x0,75-660	1000 м	115,00	53567,37
21.1.05.01-0137	Кабель силовой гибкий КГН 3x1-660	1000 м	144,00	52761,78
21.1.05.01-0138	Кабель силовой гибкий КГН 3x1,5-660	1000 м	151,00	62875,61
21.1.05.01-0139	Кабель силовой гибкий КГН 3x2,5-660	1000 м	220,00	93540,40
21.1.05.01-0140	Кабель силовой гибкий КГН 3x4-660	1000 м	303,00	122565,61
21.1.05.01-0129	Кабель силовой гибкий КГН 2x16-660	1000 м	754,00	343692,32
21.1.05.01-0130	Кабель силовой гибкий КГН 2x25-660	1000 м	1142,00	499282,03
21.1.05.01-0131	Кабель силовой гибкий КГН 2x35-660	1000 м	1417,00	656324,19
21.1.05.01-0132	Кабель силовой гибкий КГН 2x50-660	1000 м	2022,00	958544,23
21.1.05.01-0133	Кабель силовой гибкий КГН 2x70-660	1000 м	2667,00	1301901,59
21.1.05.01-0134	Кабель силовой гибкий КГН 2x95-660	1000 м	3620,00	1686483,49
21.1.05.01-0123	Кабель силовой гибкий КГН 2x1-660	1000 м	94,00	43262,99
21.1.05.01-0124	Кабель силовой гибкий КГН 2x1,5-660	1000 м	123,00	54660,00
21.1.05.01-0125	Кабель силовой гибкий КГН 2x2,5-660	1000 м	177,00	87948,76
21.1.05.01-0126	Кабель силовой гибкий КГН 2x4-660	1000 м	234,00	100338,00
21.1.05.01-0127	Кабель силовой гибкий КГН 2x6-660	1000 м	330,00	152772,81
21.1.05.01-0128	Кабель силовой гибкий КГН 2x10-660	1000 м	560,00	227227,00
21.1.05.01-0117	Кабель силовой гибкий КГН 1x35-660	1000 м	536,00	283653,02
21.1.05.01-0118	Кабель силовой гибкий КГН 1x50-660	1000 м	720,00	400590,30
21.1.05.01-0119	Кабель силовой гибкий КГН 1x70-660	1000 м	981,00	540978,99
21.1.05.01-0120	Кабель силовой гибкий КГН 1x95-660	1000 м	1328,00	702644,16
21.1.05.01-0121	Кабель силовой гибкий КГН 1x120-660	1000 м	1680,00	867373,34
21.1.05.01-0122	Кабель силовой гибкий КГН 2x0,75-660	1000 м	87,00	48314,07
21.1.05.01-0111	Кабель силовой гибкий КГН 1x2,5-660	1000 м	74,20	38453,19
21.1.05.01-0112	Кабель силовой гибкий КГН 1x4-660	1000 м	101,00	44857,80
21.1.05.01-0113	Кабель силовой гибкий КГН 1x6-660	1000 м	134,00	63130,58
21.1.05.01-0114	Кабель силовой гибкий КГН 1x10-660	1000 м	197,00	92836,90
21.1.05.01-0115	Кабель силовой гибкий КГН 1x16-660	1000 м	281,00	141391,75
21.1.05.01-0116	Кабель силовой гибкий КГН 1x25-660	1000 м	410,00	204729,05
21.1.05.01-0058	Кабель силовой гибкий КГ 4x25-660	1000 м	1902,00	690644,60
21.1.05.01-0059	Кабель силовой гибкий КГ 4x35-660	1000 м	2480,00	1136758,81
21.1.05.01-0060	Кабель силовой гибкий КГ 4x50-660	1000 м	3375,00	1457632,19
21.1.05.01-0061	Кабель силовой гибкий КГ 4x70-660	1000 м	4550,00	2074926,19
21.1.05.01-0062	Кабель силовой гибкий КГ 5x2,5-660	1000 м	-	124241,28
21.1.05.01-0063	Кабель силовой гибкий КГ 5x16-660	1000 м	1700,00	709018,62
21.1.05.01-0052	Кабель силовой гибкий КГ 4x1,5-660	1000 м	230,00	73864,13
21.1.05.01-0053	Кабель силовой гибкий КГ 4x2,5-660	1000 м	295,00	105158,34
21.1.05.01-0054	Кабель силовой гибкий КГ 4x4-660	1000 м	405,00	149115,87
21.1.05.01-0055	Кабель силовой гибкий КГ 4x6-660	1000 м	580,00	198336,87
21.1.05.01-0056	Кабель силовой гибкий КГ 4x10-660	1000 м	960,00	325682,29
21.1.05.01-0057	Кабель силовой гибкий КГ 4x16-660	1000 м	1290,00	535464,18
21.1.05.01-0046	Кабель силовой гибкий КГ 3x50-660	1000 м	2655,00	1197383,48
21.1.05.01-0047	Кабель силовой гибкий КГ 3x70-660	1000 м	3570,00	1601628,17
21.1.05.01-0048	Кабель силовой гибкий КГ 3x95-660	1000 м	4890,00	2117342,21
21.1.05.01-0049	Кабель силовой гибкий КГ 3x120-660	1000 м	6180,00	2584148,16

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.05.01-0050	Кабель силовой гибкий КГ 4x0,75-660	1000 м	190,00	67543,87
21.1.05.01-0051	Кабель силовой гибкий КГ 4x1-660	1000 м	220,00	68785,19
21.1.05.01-0040	Кабель силовой гибкий КГ 3x4-660	1000 м	303,00	94777,72
21.1.05.01-0041	Кабель силовой гибкий КГ 3x6-660	1000 м	450,00	131484,77
21.1.05.01-0042	Кабель силовой гибкий КГ 3x10-660	1000 м	765,00	241938,43
21.1.05.01-0043	Кабель силовой гибкий КГ 3x16-660	1000 м	1015,00	332679,49
21.1.05.01-0044	Кабель силовой гибкий КГ 3x25-660	1000 м	1510,00	602785,59
21.1.05.01-0045	Кабель силовой гибкий КГ 3x35-660	1000 м	1950,00	845562,00
21.1.05.01-0034	Кабель силовой гибкий КГ 2x95-660	1000 м	3620,00	1681103,77
21.1.05.01-0035	Кабель силовой гибкий КГ 2x120-660	1000 м	4580,00	1856550,54
21.1.05.01-0036	Кабель силовой гибкий КГ 3x0,75-660	1000 м	115,00	37671,29
21.1.05.01-0037	Кабель силовой гибкий КГ 3x1-660	1000 м	144,00	46261,40
21.1.05.01-0038	Кабель силовой гибкий КГ 3x1,5-660	1000 м	151,00	41063,79
21.1.05.01-0039	Кабель силовой гибкий КГ 3x2,5-660	1000 м	220,00	57036,39
21.1.05.01-0028	Кабель силовой гибкий КГ 2x10-660	1000 м	560,00	211529,69
21.1.05.01-0029	Кабель силовой гибкий КГ 2x16-660	1000 м	754,00	332776,42
21.1.05.01-0030	Кабель силовой гибкий КГ 2x25-660	1000 м	1142,00	413409,79
21.1.05.01-0031	Кабель силовой гибкий КГ 2x35-660	1000 м	1417,00	656409,26
21.1.05.01-0032	Кабель силовой гибкий КГ 2x50-660	1000 м	2022,00	899634,61
21.1.05.01-0033	Кабель силовой гибкий КГ 2x70-660	1000 м	2667,00	1271268,63
21.1.05.01-0022	Кабель силовой гибкий КГ 2x0,75-660	1000 м	87,00	32286,89
21.1.05.01-0023	Кабель силовой гибкий КГ 2x1-660	1000 м	94,00	32584,94
21.1.05.01-0024	Кабель силовой гибкий КГ 2x1,5-660	1000 м	123,00	42580,56
21.1.05.01-0025	Кабель силовой гибкий КГ 2x2,5-660	1000 м	177,00	48093,66
21.1.05.01-0026	Кабель силовой гибкий КГ 2x4-660	1000 м	234,00	78633,32
21.1.05.01-0027	Кабель силовой гибкий КГ 2x6-660	1000 м	330,00	125613,50
21.1.05.01-0016	Кабель силовой гибкий КГ 1x25-660	1000 м	410,00	192998,96
21.1.05.01-0017	Кабель силовой гибкий КГ 1x35-660	1000 м	536,00	266716,22
21.1.05.01-0018	Кабель силовой гибкий КГ 1x50-660	1000 м	720,00	360296,61
21.1.05.01-0019	Кабель силовой гибкий КГ 1x70-660	1000 м	981,00	515405,56
21.1.05.01-0020	Кабель силовой гибкий КГ 1x95-660	1000 м	1328,00	634098,10
21.1.05.01-0021	Кабель силовой гибкий КГ 1x120-660	1000 м	1680,00	722842,92
21.1.05.01-0101	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил-3 и сечением 4 мм ²	м	1,80	142,90
Группа 21.1.05.02 Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости				
21.1.05.02-0001	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППГ 2x2,5-660	1000 м	177,00	89507,72
21.1.05.02-0002	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППГ 2x4-660	1000 м	234,00	133387,93
21.1.05.02-0003	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППГ 2x6-660	1000 м	330,00	169106,63
21.1.05.02-0004	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППГ 2x10-660	1000 м	560,00	243470,18
21.1.05.02-0005	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППГ 2x16-660	1000 м	754,00	353182,35
21.1.05.02-0006	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППГ 2x25-660	1000 м	1142,00	518282,03
21.1.05.02-0089	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППГСН 3x70+1x25-660	1000 м	4577,00	2161544,78
21.1.05.02-0090	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППГСН 3x95+1x35-660	1000 м	6240,00	2908671,57
21.1.05.02-0091	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППГСН 3x120+1x35-660	1000 м	7720,00	3071379,59
21.1.05.02-0083	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППГСН 3x25+1x10-660	1000 м	1960,00	701093,50
21.1.05.02-0084	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППГСН 3x25+1x10+2x10-660	1000 м	2200,00	986415,82
21.1.05.02-0085	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППГСН 3x35+1x10-660	1000 м	2470,00	875828,12
21.1.05.02-0086	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППГСН 3x35+1x10+2x10-660	1000 м	3110,00	1277374,34
21.1.05.02-0087	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППГСН 3x50+1x16-660	1000 м	3375,00	1621560,69
21.1.05.02-0088	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППГСН 3x50+1x16+2x10-660	1000 м	4245,00	1704076,69
21.1.05.02-0077	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППГСН 3x6+1x4+1x4-660	1000 м	750,00	265126,54

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.05.02-0078	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППСН 3x6+1x4+2x4-660	1000 м	905,00	425536,98
21.1.05.02-0079	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППСН 3x10+1x6-660	1000 м	1150,00	466481,80
21.1.05.02-0080	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППСН 3x10+1x6+2x6-660	1000 м	1415,00	656485,08
21.1.05.02-0081	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППСН 3x16+1x6-660	1000 м	1320,00	366766,80
21.1.05.02-0082	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППСН 3x16+1x6+2x6-660	1000 м	1700,00	873828,41
21.1.05.02-0071	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППСН 3x2,5+1x1,5-660	1000 м	385,00	160379,19
21.1.05.02-0072	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППСН 3x2,5+1x1,5+1x1,5-660	1000 м	450,00	156304,93
21.1.05.02-0073	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППСН 3x4+1x2,5-660	1000 м	480,00	132972,97
21.1.05.02-0074	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППСН 3x4+1x2,5+1x2,5-660	1000 м	510,00	275854,26
21.1.05.02-0075	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППСН 3x4+1x2,5+2x2,5-660	1000 м	637,00	212995,61
21.1.05.02-0076	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППСН 3x6+1x4-660	1000 м	660,00	238593,50
21.1.05.02-0056	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППС 3x35+1x10+2x10-660	1000 м	3110,00	553920,14
21.1.05.02-0057	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППС 3x50+1x16-660	1000 м	3375,00	1060283,71
21.1.05.02-0058	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППС 3x50+1x16+2x10-660	1000 м	4245,00	690725,36
21.1.05.02-0059	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППС 3x70+1x25-660	1000 м	4577,00	1049573,96
21.1.05.02-0060	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППС 3x95+1x35-660	1000 м	6240,00	1171761,69
21.1.05.02-0061	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППС 3x120+1x35-660	1000 м	7720,00	1385958,23
21.1.05.02-0050	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППС 3x10+1x6+2x6-660	1000 м	1415,00	267044,63
21.1.05.02-0051	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППС 3x16+1x6-660	1000 м	1320,00	371490,91
21.1.05.02-0052	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППС 3x16+1x6+2x6-660	1000 м	1700,00	271758,32
21.1.05.02-0053	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППС 3x25+1x10-660	1000 м	1960,00	358486,89
21.1.05.02-0054	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППС 3x25+1x10+2x10-660	1000 м	2120,00	427279,39
21.1.05.02-0055	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППС 3x35+1x10-660	1000 м	2470,00	543887,89
21.1.05.02-0044	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППС 3x4+1x2,5+1x2,5-660	1000 м	510,00	102827,66
21.1.05.02-0045	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППС 3x4+1x2,5+2x2,5-660	1000 м	637,00	124051,22
21.1.05.02-0046	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППС 3x6+1x4-660	1000 м	660,00	266221,40
21.1.05.02-0047	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППС 3x6+1x4+1x4-660	1000 м	750,00	143339,75
21.1.05.02-0048	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППС 3x6+1x4+2x4-660	1000 м	905,00	167731,41
21.1.05.02-0049	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППС 3x10+1x6-660	1000 м	1150,00	276768,53
21.1.05.02-0034	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППУ 3x95+1x25-660	1000 м	6095,00	3104017,98
21.1.05.02-0035	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППУ 3x120+1x35-660	1000 м	7720,00	3950484,74
21.1.05.02-0036	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППУ 3x150+1x50-660	1000 м	9710,00	4270083,95
21.1.05.02-0041	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППС 3x2,5+1x1,5-660	1000 м	385,00	88468,84
21.1.05.02-0042	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППС 3x2,5+1x1,5+1x1,5-660	1000 м	450,00	89339,06
21.1.05.02-0043	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППС 3x4+1x2,5-660	1000 м	480,00	99935,40
21.1.05.02-0025	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КПП 4x35-660	1000 м	2480,00	1088673,85

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.05.02-0026	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КПП 4x50-660	1000 м	3375,00	1501170,24
21.1.05.02-0027	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КПП 4x70-660	1000 м	4550,00	1973305,65
21.1.05.02-0031	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППУ 3x95-660	1000 м	5325,00	2300642,68
21.1.05.02-0032	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППУ 3x120-660	1000 м	7110,00	2849255,32
21.1.05.02-0033	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КППУ 3x150-660	1000 м	8885,00	3440211,71
21.1.05.02-0019	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КПП 4x2,5-660	1000 м	295,00	155154,48
21.1.05.02-0020	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КПП 4x4-660	1000 м	405,00	196572,18
21.1.05.02-0021	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КПП 4x6-660	1000 м	580,00	263419,00
21.1.05.02-0022	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КПП 4x10-660	1000 м	960,00	382521,77
21.1.05.02-0023	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КПП 4x16-660	1000 м	1290,00	555333,36
21.1.05.02-0024	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КПП 4x25-660	1000 м	19020,00	809824,24
21.1.05.02-0013	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КПП 3x10-660	1000 м	765,00	301507,28
21.1.05.02-0014	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КПП 3x16-660	1000 м	1015,00	437634,47
21.1.05.02-0015	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КПП 3x25-660	1000 м	1510,00	644954,46
21.1.05.02-0016	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КПП 3x35-660	1000 м	1950,00	871785,38
21.1.05.02-0017	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КПП 3x50-660	1000 м	2655,00	1225614,85
21.1.05.02-0018	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КПП 3x70-660	1000 м	3570,00	1605957,14
21.1.05.02-0007	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КПП 2x35-660	1000 м	1417,00	701448,81
21.1.05.02-0008	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КПП 2x50-660	1000 м	2022,00	982857,86
21.1.05.02-0009	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КПП 2x70-660	1000 м	2667,00	1294387,25
21.1.05.02-0010	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КПП 3x2,5-660	1000 м	220,00	110228,59
21.1.05.02-0011	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КПП 3x4-660	1000 м	303,00	162104,59
21.1.05.02-0012	Кабель силовой повышенной гибкости с медными жилами КПП 3x6-660	1000 м	450,00	208340,89
Группа 21.1.05.03 Кабели силовые шахтные				
21.1.05.03-0001	Кабель силовой шахтный с медными жилами КОГВЭШ 3x1,5+1x1,5+1x1,5-660	1000 м	404,00	178431,26
21.1.05.03-0002	Кабель силовой шахтный с медными жилами КОГВЭШ 3x2,5+1x2,5+1x2,5-660	1000 м	570,00	221482,90
21.1.05.03-0003	Кабель силовой шахтный с медными жилами КОГВЭШ 3x4+1x4+1x2,5-660	1000 м	764,00	265825,48
21.1.05.03-0004	Кабель силовой шахтный с медными жилами КОГВЭШ 3x6+1x4+1x2,5-660	1000 м	867,00	320937,86
21.1.05.03-0011	Кабель силовой шахтный с медными жилами КГЭШ 3x4+1x2,5-1140	1000 м	660,00	309285,30
21.1.05.03-0012	Кабель силовой шахтный с медными жилами КГЭШ 3x4+1x2,5+3x1,5-1140	1000 м	855,00	395749,66
21.1.05.03-0025	Кабель силовой шахтный с медными жилами КГЭШ 3x70+1x10-1140	1000 м	3995,00	1724354,98
21.1.05.03-0026	Кабель силовой шахтный с медными жилами КГЭШ 3x70+1x10+3x2,5-1140	1000 м	4230,00	1907613,65
21.1.05.03-0027	Кабель силовой шахтный с медными жилами КГЭШ 3x95+1x10-1140	1000 м	5202,00	2224178,88
21.1.05.03-0028	Кабель силовой шахтный с медными жилами КГЭШ 3x95+1x10+3x2,5-1140	1000 м	5420,00	2371788,20
21.1.05.03-0019	Кабель силовой шахтный с медными жилами КГЭШ 3x25+1x10-1140	1000 м	2010,00	793298,40
21.1.05.03-0020	Кабель силовой шахтный с медными жилами КГЭШ 3x25+1x10+3x2,5-1140	1000 м	2270,00	933132,11
21.1.05.03-0021	Кабель силовой шахтный с медными жилами КГЭШ 3x35+1x10-1140	1000 м	2420,00	1084454,55
21.1.05.03-0022	Кабель силовой шахтный с медными жилами КГЭШ 3x35+1x10+3x2,5-1140	1000 м	2770,00	1154246,35
21.1.05.03-0023	Кабель силовой шахтный с медными жилами КГЭШ 3x50+1x10-1140	1000 м	3010,00	1119202,74
21.1.05.03-0024	Кабель силовой шахтный с медными жилами КГЭШ 3x50+1x10+3x2,5-1140	1000 м	3365,00	1400489,08
21.1.05.03-0013	Кабель силовой шахтный с медными жилами КГЭШ 3x6+1x4-1140	1000 м	903,00	377096,70
21.1.05.03-0014	Кабель силовой шахтный с медными жилами КГЭШ 3x6+1x4+3x2,5-1140	1000 м	1101,00	495767,54
21.1.05.03-0015	Кабель силовой шахтный с медными жилами КГЭШ 3x10+1x6-1140	1000 м	1100,00	448843,79
21.1.05.03-0016	Кабель силовой шахтный с медными жилами КГЭШ 3x10+1x6+3x2,5-1140	1000 м	1380,00	607541,15
21.1.05.03-0017	Кабель силовой шахтный с медными жилами КГЭШ 3x16+1x10-1140	1000 м	1565,00	605888,96
21.1.05.03-0018	Кабель силовой шахтный с медными жилами КГЭШ 3x16+1x10+3x2,5-1140	1000 м	1835,00	760717,87
Группа 21.1.05.04 Кабели силовые, не включенные в группы				

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.05.04-0001	Кабель гибкий с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки КГВВнг, с числом жил-3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	116,00	72893,21
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	1000 м	-	499230,00
21.1.05.04-0008	Кабель силовой на напряжение 0,66 кВ с двумя медными жилами с резиновой изоляцией, в ПВХ оболочке марки ВРГ 2x1,5 мм ²	1000 м	154,00	24704,90
21.1.05.04-0003	Кабель саморегулируемый греющий "FroStop Black" для защиты от замерзания трубопроводов диаметром 50-100 мм	м	-	841,59
21.1.05.04-0004	Кабель сварочный РГЛ сечением 1x50 мм ²	м	2,12	238,77
21.1.05.04-0005	Кабель силовой АВВГ 2x4 мм ²	м	0,20	46,57
21.1.05.04-0007	Кабель силовой ГРШ, 16 мм ²	м	1,60	91,81
21.1.05.04-0021	Кабель силовой с медными жилами ПвПу2гж 1x2000/310ов-127/220кВ	м	-	35858,05
21.1.05.04-0022	Кабель силовой с медными жилами ПвПу2гж 1x2500/310ов-127/220кВ	м	-	41132,44
Раздел 21.1.06 Кабели силовые для стационарной прокладки на напряжение не более 1 кВ				
Группа 21.1.06.01 Кабели двухжильные, экранированные, с тефлоном				
21.1.06.01-0001	Кабель нагревательный двухжильный экранированный, мощность 115 Вт, длина 7 м	компл	-	2521,95
21.1.06.01-0002	Кабель нагревательный двухжильный экранированный, мощность 145 Вт, длина 8,3 м	компл	-	3370,35
21.1.06.01-0003	Кабель нагревательный двухжильный экранированный, мощность 175 Вт, длина 10,3 м	компл	-	3120,06
21.1.06.01-0004	Кабель нагревательный двухжильный экранированный, мощность 240 Вт, длина 14,4 м	компл	-	4258,25
21.1.06.01-0005	Кабель нагревательный двухжильный экранированный, мощность 300 Вт, длина 18 м	компл	-	4804,34
21.1.06.01-0006	Кабель нагревательный двухжильный экранированный, мощность 400 Вт, длина 23,1 м	компл	-	5785,75
21.1.06.01-0019	Кабель нагревательный двухжильный экранированный, мощность 3200 Вт, длина 189,1 м	компл	-	31632,81
21.1.06.01-0013	Кабель нагревательный двухжильный экранированный, мощность 1130 Вт, длина 66,9 м	компл	-	11924,15
21.1.06.01-0014	Кабель нагревательный двухжильный экранированный, мощность 1400 Вт, длина 82,3 м	компл	-	14522,34
21.1.06.01-0015	Кабель нагревательный двухжильный экранированный, мощность 1630 Вт, длина 95,8 м	компл	-	16262,73
21.1.06.01-0016	Кабель нагревательный двухжильный экранированный, мощность 2050 Вт, длина 120,5 м	компл	-	21415,41
21.1.06.01-0017	Кабель нагревательный двухжильный экранированный, мощность 2460 Вт, длина 145,3 м	компл	-	27141,92
21.1.06.01-0018	Кабель нагревательный двухжильный экранированный, мощность 2700 Вт, длина 160,1 м	компл	-	28178,33
21.1.06.01-0007	Кабель нагревательный двухжильный экранированный, мощность 480 Вт, длина 28,1 м	компл	-	6245,38
21.1.06.01-0008	Кабель нагревательный двухжильный экранированный, мощность 570 Вт, длина 33,1 м	компл	-	7076,49
21.1.06.01-0009	Кабель нагревательный двухжильный экранированный, мощность 630 Вт, длина 37,5 м	компл	-	7415,06
21.1.06.01-0010	Кабель нагревательный двухжильный экранированный, мощность 770 Вт, длина 45,5 м	компл	-	9193,64
21.1.06.01-0011	Кабель нагревательный двухжильный экранированный, мощность 870 Вт, длина 51,2 м	компл	-	9796,44
21.1.06.01-0012	Кабель нагревательный двухжильный экранированный, мощность 940 Вт, длина 55,6 м	компл	-	10335,26
Группа 21.1.06.02 Кабели малогабаритные с медными жилами на напряжение 500 В				
21.1.06.02-0001	Кабель малогабаритный КМПвВЭнг(А)-FRLS 2x0,5-550	1000 м	-	502952,44
21.1.06.02-0002	Кабель малогабаритный КМПвЭВЭнг(А)-FRLS 4x0,5-550	1000 м	-	870912,42
21.1.06.02-0003	Кабель малогабаритный КМПвЭВЭнг(А)-FRLS 4x0,35-550	1000 м	-	722782,83
21.1.06.02-0004	Кабель малогабаритный КМПвЭВЭнг(А)-FRLS 4x1,5-550	1000 м	-	1280215,83
21.1.06.02-0005	Кабель малогабаритный КМПвЭВЭнг(А)-FRLS 7x0,5-550	1000 м	-	1270069,74

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.06.02-0006	Кабель малогабаритный КМПвЭВЭВнг(А)-FRLS 7х0,35-550	1000 м	-	1050185,83
21.1.06.02-0044	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 16х0,75-550	1000 м	-	1080256,16
21.1.06.02-0033	Кабель малогабаритный КМПВнг(А)-LS 7х0,5-500	1000 м	-	182301,73
21.1.06.02-0034	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(А)-LS 7х0,35-550	1000 м	-	342637,14
21.1.06.02-0035	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(А)-LS 10х0,35-550	1000 м	-	426222,67
21.1.06.02-0041	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 4х0,35-550	1000 м	-	375705,32
21.1.06.02-0042	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 7х0,35-550	1000 м	-	551920,18
21.1.06.02-0043	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 7х0,75-550	1000 м	-	600972,01
21.1.06.02-0019	Кабель малогабаритный КМПвЭВЭВнг(А)-FRLS 27х0,5-550	1000 м	-	5136512,77
21.1.06.02-0020	Кабель малогабаритный КМПвЭВЭВнг(А)-FRLS 27х0,35-550	1000 м	-	3374888,67
21.1.06.02-0021	Кабель малогабаритный КМПвЭВЭВнг(А)-FRLS 37х0,35-550	1000 м	-	4385467,49
21.1.06.02-0022	Кабель малогабаритный КМПвЭВЭВнг(А)-FRLS 37х1,5-550	1000 м	-	5449971,88
21.1.06.02-0031	Кабель малогабаритный КМПВнг(А)-LS 2х0,5-500	1000 м	-	108404,50
21.1.06.02-0032	Кабель малогабаритный КМПВнг(А)-LS 3х0,5-550	1000 м	-	125951,37
21.1.06.02-0013	Кабель малогабаритный КМПвЭВЭВнг(А)-FRLS 14х0,5-550	1000 м	-	2348053,04
21.1.06.02-0014	Кабель малогабаритный КМПвЭВЭВнг(А)-FRLS 16х2х0,35-550	1000 м	-	4351161,77
21.1.06.02-0015	Кабель малогабаритный КМПвЭВЭВнг(А)-FRLS 19х0,35-550	1000 м	-	2419484,50
21.1.06.02-0016	Кабель малогабаритный КМПвЭВЭВнг(А)-FRLS 19х0,75-550	1000 м	-	4056223,13
21.1.06.02-0017	Кабель малогабаритный КМПвЭВЭВнг(А)-FRLS 19х1,5-550	1000 м	-	4618957,91
21.1.06.02-0018	Кабель малогабаритный КМПвЭВЭВнг(А)-FRLS 24х0,5-550	1000 м	-	3670453,25
21.1.06.02-0007	Кабель малогабаритный КМПвЭВЭВнг(А)-FRLS 7х0,75-550	1000 м	-	1307933,06
21.1.06.02-0008	Кабель малогабаритный КМПвЭВЭВнг(А)-FRLS 12х0,5-550	1000 м	-	2154195,46
21.1.06.02-0009	Кабель малогабаритный КМПвЭВЭВнг(А)-FRLS 12х0,35-550	1000 м	-	1920204,60
21.1.06.02-0010	Кабель малогабаритный КМПвЭВЭВнг(А)-FRLS 12х0,75-550	1000 м	-	2407899,58
21.1.06.02-0011	Кабель малогабаритный КМПвЭВЭВнг(А)-FRLS 12х1-550	1000 м	-	2741663,53
21.1.06.02-0012	Кабель малогабаритный КМПвЭВЭВнг(А)-FRLS 12х1,5-550	1000 м	-	3156503,43
Группа 21.1.06.03 Кабели малогабаритные с медными жилами на напряжение 1000 В				
21.1.06.03-0001	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг-LS 30х0,5-500	1000 м	551,00	380623,59
21.1.06.03-0002	Кабель малогабаритный КМПвЭВЭВнг(А)-FRLS 16х2х0,75-1000	1000 м	-	4505581,51
21.1.06.03-0011	Кабель малогабаритный КМПВнг(А)-LS 1х0,5-1000	1000 м	-	47022,43
21.1.06.03-0012	Кабель малогабаритный КМПВнг(А)-LS 2х0,75-1000	1000 м	-	107470,13
21.1.06.03-0013	Кабель малогабаритный КМПВнг(А)-LS 2х1-1000	1000 м	-	139852,49
21.1.06.03-0014	Кабель малогабаритный КМПВнг(А)-LS 3х0,75-1000	1000 м	-	128788,45
21.1.06.03-0157	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 37х0,75-1000	1000 м	-	2557657,77
21.1.06.03-0158	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 37х1-1000	1000 м	-	2855032,60
21.1.06.03-0159	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 37х1,5-1000	1000 м	-	3533494,62
21.1.06.03-0160	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 52х0,5-1000	1000 м	-	3330772,45
21.1.06.03-0161	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 52х0,35-1000	1000 м	-	2544855,11
21.1.06.03-0151	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 27х0,35-1000	1000 м	-	1435030,30
21.1.06.03-0152	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 27х0,75-1000	1000 м	-	2012303,35

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.06.03-0153	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 27x1-1000	1000 м	-	2250813,09
21.1.06.03-0154	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 27x1,5-1000	1000 м	-	2728457,97
21.1.06.03-0155	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 37x0,5-1000	1000 м	-	1984028,40
21.1.06.03-0156	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 37x0,35-1000	1000 м	-	1851555,56
21.1.06.03-0145	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 24x0,5-1000	1000 м	-	1424545,36
21.1.06.03-0146	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 24x0,35-1000	1000 м	-	1417440,16
21.1.06.03-0147	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 24x0,75-1000	1000 м	-	1849361,01
21.1.06.03-0148	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 24x1-1000	1000 м	-	2065416,20
21.1.06.03-0149	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 24x1,5-1000	1000 м	-	2506791,67
21.1.06.03-0150	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 27x0,5-1000	1000 м	-	1563901,68
21.1.06.03-0139	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 19x0,5-1000	1000 м	-	1129786,77
21.1.06.03-0140	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 19x0,35-1000	1000 м	-	1085217,92
21.1.06.03-0141	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 19x0,75-1000	1000 м	-	1440015,31
21.1.06.03-0142	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 19x1-1000	1000 м	-	1659832,94
21.1.06.03-0143	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 19x1,5-1000	1000 м	-	2076352,45
21.1.06.03-0144	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 19x2x0,75-1000	1000 м	-	3310585,73
21.1.06.03-0133	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 14x0,35-1000	1000 м	-	828435,90
21.1.06.03-0134	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 14x0,75-1000	1000 м	-	1208516,98
21.1.06.03-0135	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 14x1-1000	1000 м	-	1337154,30
21.1.06.03-0136	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 14x1,5-1000	1000 м	-	1656977,49
21.1.06.03-0137	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 16x2x0,35-1000	1000 м	-	1630319,84
21.1.06.03-0138	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 16x2x0,75-1000	1000 м	-	2226217,11
21.1.06.03-0127	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 12x0,5-1000	1000 м	-	803030,58
21.1.06.03-0128	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 12x0,35-1000	1000 м	-	772665,03
21.1.06.03-0129	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 12x0,75-1000	1000 м	-	983666,47
21.1.06.03-0130	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 12x1-1000	1000 м	-	1211862,03
21.1.06.03-0131	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 12x1,5-1000	1000 м	-	1429169,25
21.1.06.03-0132	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 14x0,5-1000	1000 м	-	975364,02
21.1.06.03-0121	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 4x0,75-1000	1000 м	-	417454,81
21.1.06.03-0122	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 4x1-1000	1000 м	-	475254,22
21.1.06.03-0123	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 4x1,5-1000	1000 м	-	598447,44
21.1.06.03-0124	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 7x0,5-1000	1000 м	-	533846,61
21.1.06.03-0125	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 7x1-1000	1000 м	-	654682,30
21.1.06.03-0126	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 7x1,5-1000	1000 м	-	821912,59
21.1.06.03-0115	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 2x1,5-1000	1000 м	-	385442,41
21.1.06.03-0116	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 3x0,35-1000	1000 м	-	275750,98
21.1.06.03-0117	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 3x0,75-1000	1000 м	-	338240,45
21.1.06.03-0118	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 3x1-1000	1000 м	-	371117,44
21.1.06.03-0119	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 3x1,5-1000	1000 м	-	436080,65
21.1.06.03-0120	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 4x0,5-1000	1000 м	-	401345,21
21.1.06.03-0105	Кабель малогабаритный КМПВЭнг(А)-LS 27x1,5-1000	1000 м	-	1022210,95
21.1.06.03-0106	Кабель малогабаритный КМПВЭнг(А)-LS 30x0,5-1000	1000 м	-	596166,11
21.1.06.03-0111	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(А)-LS 2x0,5-1000	1000 м	-	266393,09

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.06.03-0112	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(A)-LS 2x0,35-1000	1000 м	-	255669,47
21.1.06.03-0113	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(A)-LS 2x0,75-1000	1000 м	-	296257,67
21.1.06.03-0114	Кабель малогабаритный КМПЭВЭВнг(A)-LS 2x1-1000	1000 м	-	439361,73
21.1.06.03-0099	Кабель малогабаритный КМПВЭнг(A)-LS 10x1,5-1000	1000 м	-	551108,92
21.1.06.03-0100	Кабель малогабаритный КМПВЭнг(A)-LS 12x0,75-1000	1000 м	-	401297,81
21.1.06.03-0101	Кабель малогабаритный КМПВЭнг(A)-LS 12x1-1000	1000 м	-	550211,73
21.1.06.03-0102	Кабель малогабаритный КМПВЭнг(A)-LS 14x0,5-1000	1000 м	-	358389,36
21.1.06.03-0103	Кабель малогабаритный КМПВЭнг(A)-LS 14x0,35-1000	1000 м	-	339788,79
21.1.06.03-0104	Кабель малогабаритный КМПВЭнг(A)-LS 19x0,5-1000	1000 м	-	431902,38
21.1.06.03-0093	Кабель малогабаритный КМПВЭнг(A)-LS 4x1-1000	1000 м	-	228917,72
21.1.06.03-0094	Кабель малогабаритный КМПВЭнг(A)-LS 4x1,5-1000	1000 м	-	276020,77
21.1.06.03-0095	Кабель малогабаритный КМПВЭнг(A)-LS 7x0,5-1000	1000 м	-	236750,24
21.1.06.03-0096	Кабель малогабаритный КМПВЭнг(A)-LS 7x1-1000	1000 м	-	293437,28
21.1.06.03-0097	Кабель малогабаритный КМПВЭнг(A)-LS 7x1,5-1000	1000 м	-	393452,47
21.1.06.03-0098	Кабель малогабаритный КМПВЭнг(A)-LS 10x0,5-1000	1000 м	-	289594,96
21.1.06.03-0087	Кабель малогабаритный КМПВЭнг(A)-LS 2x0,75-1000	1000 м	-	188175,85
21.1.06.03-0088	Кабель малогабаритный КМПВЭнг(A)-LS 2x1-1000	1000 м	-	199767,66
21.1.06.03-0089	Кабель малогабаритный КМПВЭнг(A)-LS 3x0,5-1000	1000 м	-	169730,95
21.1.06.03-0090	Кабель малогабаритный КМПВЭнг(A)-LS 3x0,35-1000	1000 м	-	164793,80
21.1.06.03-0091	Кабель малогабаритный КМПВЭнг(A)-LS 3x0,75-1000	1000 м	-	199895,75
21.1.06.03-0092	Кабель малогабаритный КМПВЭнг(A)-LS 4x0,5-1000	1000 м	-	195437,92
21.1.06.03-0081	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 52x0,35-1000	1000 м	-	1360749,68
21.1.06.03-0082	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 52x0,75-1000	1000 м	-	2556536,58
21.1.06.03-0083	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 52x1-1000	1000 м	-	2732843,22
21.1.06.03-0084	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 52x1,5-1000	1000 м	-	3416180,49
21.1.06.03-0085	Кабель малогабаритный КМПВЭнг(A)-LS 2x0,5-1000	1000 м	-	169471,35
21.1.06.03-0086	Кабель малогабаритный КМПВЭнг(A)-LS 2x0,35-1000	1000 м	-	161401,15
21.1.06.03-0075	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 37x0,5-1000	1000 м	-	1087178,83
21.1.06.03-0076	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 37x0,35-1000	1000 м	-	1074058,63
21.1.06.03-0077	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 37x0,75-1000	1000 м	-	1682276,01
21.1.06.03-0078	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 37x1-1000	1000 м	-	1702795,08
21.1.06.03-0079	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 37x1,5-1000	1000 м	-	2394894,04
21.1.06.03-0080	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 52x0,5-1000	1000 м	-	1632949,26
21.1.06.03-0069	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 27x1-1000	1000 м	-	1456773,47
21.1.06.03-0070	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 27x1,5-1000	1000 м	-	1898271,15
21.1.06.03-0071	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 30x0,5-1000	1000 м	-	926396,94
21.1.06.03-0072	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 30x0,35-1000	1000 м	-	887559,03
21.1.06.03-0073	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 30x0,75-1000	1000 м	-	1287118,46
21.1.06.03-0074	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 30x1-1000	1000 м	-	1516238,52
21.1.06.03-0063	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 24x0,75-1000	1000 м	-	1001933,84
21.1.06.03-0064	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 24x1-1000	1000 м	-	1335868,23
21.1.06.03-0065	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 24x1,5-1000	1000 м	-	1678270,39
21.1.06.03-0066	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 27x0,5-1000	1000 м	-	853268,03
21.1.06.03-0067	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 27x0,35-1000	1000 м	-	750467,87
21.1.06.03-0068	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 27x0,75-1000	1000 м	-	1116455,83
21.1.06.03-0057	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 19x0,35-1000	1000 м	-	579290,58
21.1.06.03-0058	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 19x0,75-1000	1000 м	-	955114,06
21.1.06.03-0059	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 19x1-1000	1000 м	-	1023577,34

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.06.03-0060	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 19x1,5-1000	1000 м	-	1479631,67
21.1.06.03-0061	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 24x0,5-1000	1000 м	-	795028,38
21.1.06.03-0062	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 24x0,35-1000	1000 м	-	692128,70
21.1.06.03-0051	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 14x0,5-1000	1000 м	-	550625,76
21.1.06.03-0052	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 14x0,35-1000	1000 м	-	514931,78
21.1.06.03-0053	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 14x0,75-1000	1000 м	-	699426,84
21.1.06.03-0054	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 14x1-1000	1000 м	-	807194,96
21.1.06.03-0055	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 14x1,5-1000	1000 м	-	1104145,98
21.1.06.03-0056	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 19x0,5-1000	1000 м	-	656134,89
21.1.06.03-0045	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 12x0,5-1000	1000 м	-	506078,26
21.1.06.03-0046	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 12x0,35-1000	1000 м	-	490325,77
21.1.06.03-0047	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 12x0,75-1000	1000 м	-	639602,65
21.1.06.03-0048	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 12x1-1000	1000 м	-	736993,94
21.1.06.03-0049	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 12x1,5-1000	1000 м	-	978501,76
21.1.06.03-0050	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 12x2,5-1000	1000 м	-	1575816,81
21.1.06.03-0039	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 7x2,5-1000	1000 м	-	1032866,94
21.1.06.03-0040	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 10x0,5-1000	1000 м	-	484716,15
21.1.06.03-0041	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 10x0,75-1000	1000 м	-	492229,58
21.1.06.03-0042	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 10x1-1000	1000 м	-	673865,92
21.1.06.03-0043	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 10x1,5-1000	1000 м	-	927106,25
21.1.06.03-0044	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 10x2,5-1000	1000 м	-	1370438,70
21.1.06.03-0033	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 4x1,5-1000	1000 м	-	422732,60
21.1.06.03-0034	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 4x2,5-1000	1000 м	-	609100,97
21.1.06.03-0035	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 7x0,5-1000	1000 м	-	375224,89
21.1.06.03-0036	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 7x0,75-1000	1000 м	-	453380,14
21.1.06.03-0037	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 7x1-1000	1000 м	-	497280,72
21.1.06.03-0038	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 7x1,5-1000	1000 м	-	670317,98
21.1.06.03-0027	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 3x1,5-1000	1000 м	-	392275,99
21.1.06.03-0028	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 3x2,5-1000	1000 м	-	514612,82
21.1.06.03-0029	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 4x0,5-1000	1000 м	-	321671,56
21.1.06.03-0030	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 4x0,35-1000	1000 м	-	262682,33
21.1.06.03-0031	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 4x0,75-1000	1000 м	-	347389,24
21.1.06.03-0032	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 4x1-1000	1000 м	-	362948,86
21.1.06.03-0021	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 2x1-1000	1000 м	-	302304,60
21.1.06.03-0022	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 2x1,5-1000	1000 м	-	350584,47
21.1.06.03-0023	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 2x2,5-1000	1000 м	-	427836,87
21.1.06.03-0024	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 3x0,5-1000	1000 м	-	293851,85
21.1.06.03-0025	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 3x0,75-1000	1000 м	-	328841,20
21.1.06.03-0026	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 3x1-1000	1000 м	-	346537,57
21.1.06.03-0015	Кабель малогабаритный КМПВнг(A)-LS 3x1,5-1000	1000 м	-	178863,83
21.1.06.03-0016	Кабель малогабаритный КМПВнг(A)-LS 10x1-1000	1000 м	-	320555,90
21.1.06.03-0017	Кабель малогабаритный КМПВнг(A)-LS 24x0,35-1000	1000 м	-	342684,87
21.1.06.03-0018	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 2x0,5-1000	1000 м	-	258519,15
21.1.06.03-0019	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 2x0,35-1000	1000 м	-	254868,10
21.1.06.03-0020	Кабель малогабаритный КМПВЭВнг(A)-LS 2x0,75-1000	1000 м	-	278372,40
Группа 21.1.06.04 Кабели монтажные				
21.1.06.04-0001	Кабель монтажный МКШ 2x0,5-500	1000 м	37,00	9786,82
21.1.06.04-0002	Кабель монтажный МКШ 2x0,75-500	1000 м	45,00	8656,05
21.1.06.04-0011	Кабель монтажный МКВВЭнг(A)-LS 2x0,5-500	1000 м	-	216279,01
21.1.06.04-0012	Кабель монтажный МКВВЭнг(A)-LS 3x0,5-500	1000 м	-	234886,81
21.1.06.04-0013	Кабель монтажный МКВВЭнг(A)-LS 3x0,75-500	1000 м	-	315680,93
21.1.06.04-0014	Кабель монтажный МКВВЭнг(A)-LS 3x2x0,75-500	1000 м	-	619545,25
21.1.06.04-0015	Кабель монтажный МКВВЭнг(A)-LS 5x0,5-500	1000 м	-	364264,17
21.1.06.04-0016	Кабель монтажный МКВВЭнг(A)-LS 7x0,5-500	1000 м	-	393446,60
21.1.06.04-0017	Кабель монтажный МКВВЭнг(A)-LS 10x0,5-500	1000 м	-	421502,18
21.1.06.04-0018	Кабель монтажный МКВВЭнг(A)-LS 14x0,5-500	1000 м	-	555871,03
21.1.06.04-0019	Кабель монтажный МКВВЭнг(A)-LS 14x2x0,5-500	1000 м	-	745402,32
21.1.06.04-0101	Кабель монтажный МКЭШ 2x0,75-500	1000 м	66,00	23239,39

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 21.1.06.05 Кабели одножильные для влажных помещений, экранированные				
21.1.06.05-0001	Кабель нагревательный одножильный экранированный, мощность 245 Вт, длина 9,5 м	компл	-	4454,63
21.1.06.05-0002	Кабель нагревательный одножильный экранированный, мощность 300 Вт, длина 12 м	компл	-	4777,58
21.1.06.05-0003	Кабель нагревательный одножильный экранированный, мощность 400 Вт, длина 17,26 м	компл	-	5082,38
21.1.06.05-0004	Кабель нагревательный одножильный экранированный, мощность 500Вт, длина 21,61 м	компл	-	5821,66
21.1.06.05-0005	Кабель нагревательный одножильный экранированный, мощность 650 Вт, длина 28,46 м	компл	-	7062,57
21.1.06.05-0006	Кабель нагревательный одножильный экранированный, мощность 800 Вт, длина 33,76 м	компл	-	8217,98
21.1.06.05-0013	Кабель нагревательный одножильный экранированный, мощность 2400 Вт, длина 95,13 м	компл	-	21522,86
21.1.06.05-0014	Кабель нагревательный одножильный экранированный, мощность 2750 Вт, длина 113,55 м	компл	-	25281,31
21.1.06.05-0015	Кабель нагревательный одножильный экранированный, мощность 3400Вт, длина 145,26 м	компл	-	33146,01
21.1.06.05-0016	Кабель нагревательный одножильный экранированный, мощность 4100 Вт, длина 173,6 м	компл	-	38620,32
21.1.06.05-0017	Кабель нагревательный одножильный экранированный, мощность 4600 Вт, длина 187,89 м	компл	-	39744,78
21.1.06.05-0018	Кабель нагревательный одножильный экранированный, мощность 5100 Вт, длина 237,25 м	компл	-	48509,26
21.1.06.05-0007	Кабель нагревательный одножильный экранированный, мощность 950 Вт, длина 39,68 м	компл	-	9338,94
21.1.06.05-0008	Кабель нагревательный одножильный экранированный, мощность 1100 Вт, длина 42,93 м	компл	-	11631,30
21.1.06.05-0009	Кабель нагревательный одножильный экранированный, мощность 1300 Вт, длина 53,88 м	компл	-	13599,37
21.1.06.05-0010	Кабель нагревательный одножильный экранированный, мощность 1500 Вт, длина 59,75 м	компл	-	14797,49
21.1.06.05-0011	Кабель нагревательный одножильный экранированный, мощность 1600 Вт, длина 65,33 м	компл	-	15947,19
21.1.06.05-0012	Кабель нагревательный одножильный экранированный, мощность 1900 Вт, длина 79,85 м	компл	-	18581,99
Группа 21.1.06.06 Кабели одножильные для сухих помещений, неэкранированные				
21.1.06.06-0001	Кабель нагревательный одножильный неэкранированный, мощность 300 Вт, длина 23,01 м	компл	-	3215,67
21.1.06.06-0002	Кабель нагревательный одножильный неэкранированный, мощность 400 Вт, длина 27,01 м	компл	-	4021,91
21.1.06.06-0003	Кабель нагревательный одножильный неэкранированный, мощность 600 Вт, длина 45,01 м	компл	-	7194,92
21.1.06.06-0004	Кабель нагревательный одножильный неэкранированный, мощность 700 Вт, длина 53,85 м	компл	-	8351,60
21.1.06.06-0005	Кабель нагревательный одножильный неэкранированный, мощность 800 Вт, длина 59,02 м	компл	-	8814,43
21.1.06.06-0006	Кабель нагревательный одножильный неэкранированный, мощность 1000 Вт, длина 70,04 м	компл	-	9120,04
21.1.06.06-0013	Кабель нагревательный одножильный неэкранированный, мощность 4000 Вт, длина 302,5 м	компл	-	32244,31
21.1.06.06-0007	Кабель нагревательный одножильный неэкранированный, мощность 1200 Вт, длина 87,11 м	компл	-	10716,32
21.1.06.06-0008	Кабель нагревательный одножильный неэкранированный, мощность 1500 Вт, длина 101,15 м	компл	-	11315,96
21.1.06.06-0009	Кабель нагревательный одножильный неэкранированный, мощность 2000 Вт, длина 156,13 м	компл	-	18384,24
21.1.06.06-0010	Кабель нагревательный одножильный неэкранированный, мощность 2500 Вт, длина 197,55 м	компл	-	18832,20
21.1.06.06-0011	Кабель нагревательный одножильный неэкранированный, мощность 3000 Вт, длина 237,25 м	компл	-	27176,60
21.1.06.06-0012	Кабель нагревательный одножильный неэкранированный, мощность 3500 Вт, длина 246,94 м	компл	-	27357,09

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 21.1.06.07 Кабели силовые на напряжение 660 В с алюминиевыми жилами				
21.1.06.07-0001	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 2х10-660	1000 м	-	117962,64
21.1.06.07-0002	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 2х16-660	1000 м	-	145641,05
21.1.06.07-0003	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 2х25-660	1000 м	-	193611,70
21.1.06.07-0004	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 3х4-660	1000 м	-	91257,27
21.1.06.07-0005	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 3х6-660	1000 м	-	104265,95
21.1.06.07-0006	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 3х10-660	1000 м	-	135515,06
21.1.06.07-0053	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5х6-660	1000 м	291,00	45842,41
21.1.06.07-0054	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5х10-660	1000 м	461,00	68450,11
21.1.06.07-0055	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5х16-660	1000 м	643,00	128132,30
21.1.06.07-0047	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х10-660	1000 м	452,00	75543,67
21.1.06.07-0048	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х16-660	1000 м	624,00	118135,57
21.1.06.07-0049	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х25-660	1000 м	819,00	157831,90
21.1.06.07-0050	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х35-660	1000 м	1010,00	191018,93
21.1.06.07-0051	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5х2,5-660	1000 м	163,00	27076,22
21.1.06.07-0052	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5х4-660	1000 м	228,00	46143,60
21.1.06.07-0041	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х25+1х16-660	1000 м	523,00	161061,31
21.1.06.07-0042	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х35+1х16-660	1000 м	1034,00	182708,09
21.1.06.07-0043	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х50+1х16-660	1000 м	1300,00	369788,81
21.1.06.07-0044	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х2,5-660	1000 м	209,00	26356,59
21.1.06.07-0045	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х4-660	1000 м	294,00	37650,39
21.1.06.07-0046	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х6-660	1000 м	331,00	61571,93
21.1.06.07-0035	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х4+1х2,5-660	1000 м	257,00	35280,33
21.1.06.07-0036	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х6-660	1000 м	294,00	44013,07
21.1.06.07-0037	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х6+1х4-660	1000 м	332,00	44583,82
21.1.06.07-0038	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х10-660	1000 м	369,00	48062,18
21.1.06.07-0039	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х10+1х6-660	1000 м	421,00	59402,20
21.1.06.07-0040	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х16-660	1000 м	472,00	89393,86
21.1.06.07-0029	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2х6-660	1000 м	269,00	29211,37
21.1.06.07-0030	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2х10-660	1000 м	337,00	41095,94
21.1.06.07-0031	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2х16-660	1000 м	405,00	64008,31
21.1.06.07-0032	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5-660	1000 м	165,00	23574,94
21.1.06.07-0033	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5+1х1,5-660	1000 м	192,00	30041,45
21.1.06.07-0034	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х4-660	1000 м	219,00	38608,78
21.1.06.07-0023	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1х6-660	1000 м	55,00	17142,55
21.1.06.07-0024	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1х10-660	1000 м	80,00	18102,96
21.1.06.07-0025	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1х16-660	1000 м	115,00	31691,17
21.1.06.07-0026	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2х1,5-660	1000 м	43,70	12685,24
21.1.06.07-0027	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2х2,5-660	1000 м	158,00	21712,66
21.1.06.07-0028	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2х4-660	1000 м	201,00	22247,98
21.1.06.07-0013	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 4х16-660	1000 м	-	207976,09
21.1.06.07-0014	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 4х25-660	1000 м	-	296995,19
21.1.06.07-0015	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 4х35-660	1000 м	-	371701,85
21.1.06.07-0016	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 4х50-660	1000 м	-	463515,70
21.1.06.07-0021	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1х2,5-660	1000 м	35,00	10723,23
21.1.06.07-0022	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1х4-660	1000 м	45,00	17998,47
21.1.06.07-0007	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 3х16-660	1000 м	-	170261,32
21.1.06.07-0008	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 3х25-660	1000 м	-	234357,20
21.1.06.07-0009	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 4х2,5-660	1000 м	-	84597,92
21.1.06.07-0010	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 4х4-660	1000 м	-	101321,15
21.1.06.07-0011	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 4х6-660	1000 м	-	120146,77
21.1.06.07-0012	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 4х10-660	1000 м	-	158636,81
Группа 21.1.06.08 Кабели силовые на напряжение 1000 В с алюминиевыми жилами				
21.1.06.08-0001	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБЛУ 3х10-1000	1000 м	452,00	151114,19
21.1.06.08-0002	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБЛУ 3х16-1000	1000 м	585,00	190784,02
21.1.06.08-0003	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБЛУ 3х25-1000	1000 м	678,00	207167,02
21.1.06.08-0004	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБЛУ 3х35-1000	1000 м	819,00	288987,24
21.1.06.08-0005	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБЛУ 3х50-1000	1000 м	-	199079,62
21.1.06.08-0006	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБЛУ 3х70-1000	1000 м	1356,00	307019,12
21.1.06.08-1420	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А) 3х4+1х2,5-660	1000 м	-	19328,15
21.1.06.08-0478	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5х50-1000	1000 м	-	214642,22
21.1.06.08-0479	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5х70-1000	1000 м	-	270585,49
21.1.06.08-0480	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5х95-1000	1000 м	-	691903,76

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.06.08-0481	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5x120-1000	1000 м	-	386042,16
21.1.06.08-0482	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5x150-1000	1000 м	-	471257,99
21.1.06.08-0483	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5x185-1000	1000 м	-	588251,29
21.1.06.08-0472	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5x4-1000	1000 м	-	40895,38
21.1.06.08-0473	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5x6-1000	1000 м	-	58197,51
21.1.06.08-0474	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5x10-1000	1000 м	-	70276,68
21.1.06.08-0475	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5x16-1000	1000 м	-	96899,03
21.1.06.08-0476	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5x25-1000	1000 м	-	156451,93
21.1.06.08-0477	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5x35-1000	1000 м	-	181618,71
21.1.06.08-0466	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4x70-1000	1000 м	-	212079,76
21.1.06.08-0467	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4x95-1000	1000 м	-	244233,58
21.1.06.08-0468	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4x120-1000	1000 м	-	322581,22
21.1.06.08-0469	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4x150-1000	1000 м	-	373798,08
21.1.06.08-0470	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4x185-1000	1000 м	-	458923,58
21.1.06.08-0471	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 5x2,5-1000	1000 м	-	27445,57
21.1.06.08-0460	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4x6-1000	1000 м	-	43402,61
21.1.06.08-0461	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4x10-1000	1000 м	-	60790,47
21.1.06.08-0462	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4x16-1000	1000 м	-	86170,36
21.1.06.08-0463	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4x25-1000	1000 м	-	109679,40
21.1.06.08-0464	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4x35-1000	1000 м	-	143639,50
21.1.06.08-0465	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4x50-1000	1000 м	-	185882,07
21.1.06.08-0454	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 3x50-1000	1000 м	-	162838,83
21.1.06.08-0455	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 3x70-1000	1000 м	-	177267,42
21.1.06.08-0456	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 3x95-1000	1000 м	-	214788,75
21.1.06.08-0457	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 3x120-1000	1000 м	-	299766,86
21.1.06.08-0458	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4x2,5-1000	1000 м	-	31956,34
21.1.06.08-0459	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 4x4-1000	1000 м	-	38069,40
21.1.06.08-0448	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 3x4-1000	1000 м	-	33735,32
21.1.06.08-0449	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 3x6-1000	1000 м	-	40808,94
21.1.06.08-0450	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 3x10-1000	1000 м	-	48971,71
21.1.06.08-0451	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 3x16-1000	1000 м	-	67197,22
21.1.06.08-0452	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 3x25-1000	1000 м	-	103781,98
21.1.06.08-0453	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 3x35-1000	1000 м	-	124815,59
21.1.06.08-0442	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 2x10-1000	1000 м	-	45627,43
21.1.06.08-0443	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 2x16-1000	1000 м	-	51036,03
21.1.06.08-0444	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 2x25-1000	1000 м	-	108719,99
21.1.06.08-0445	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 2x35-1000	1000 м	-	116514,16
21.1.06.08-0446	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 2x50-1000	1000 м	-	170376,98
21.1.06.08-0447	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 3x2,5-1000	1000 м	-	18963,15
21.1.06.08-0436	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 1x25-1000	1000 м	-	32558,34
21.1.06.08-0437	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 1x35-1000	1000 м	-	40013,43
21.1.06.08-0438	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 1x50-1000	1000 м	-	55313,17
21.1.06.08-0439	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 2x2,5-1000	1000 м	-	16026,34
21.1.06.08-0440	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 2x4-1000	1000 м	-	23961,66
21.1.06.08-0441	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 2x6-1000	1000 м	-	30838,74
21.1.06.08-0422	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 5x50-660	1000 м	1950,00	186453,71
21.1.06.08-0431	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 1x2,5-1000	1000 м	-	7385,40
21.1.06.08-0432	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 1x4-1000	1000 м	-	10750,28
21.1.06.08-0433	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 1x6-1000	1000 м	-	12894,97
21.1.06.08-0434	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 1x10-1000	1000 м	-	16290,95
21.1.06.08-0435	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LS 1x16-1000	1000 м	-	25229,35
21.1.06.08-0416	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 5x4-660	1000 м	359,00	26231,89
21.1.06.08-0417	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 5x6-660	1000 м	426,00	33985,40
21.1.06.08-0418	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 5x10-660	1000 м	601,00	64637,06
21.1.06.08-0419	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 5x16-660	1000 м	794,00	96090,30
21.1.06.08-0420	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 5x25-660	1000 м	1139,00	130216,01
21.1.06.08-0421	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 5x35-660	1000 м	1391,00	131270,48
21.1.06.08-0410	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4x35-660	1000 м	1071,00	148327,79
21.1.06.08-0411	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4x50-660	1000 м	1431,00	194271,58
21.1.06.08-0412	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4x70-660	1000 м	1448,00	259756,49
21.1.06.08-0413	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4x95-660	1000 м	1865,00	323687,23
21.1.06.08-0414	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4x150-660	1000 м	2640,00	433236,77
21.1.06.08-0415	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 5x2,5-660	1000 м	278,00	17440,08
21.1.06.08-0404	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4x2,5-660	1000 м	2147,00	15707,08
21.1.06.08-0405	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4x4-660	1000 м	2147,00	28645,56
21.1.06.08-0406	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4x6-660	1000 м	2147,00	32813,40

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.06.08-0407	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4x10-660	1000 м	2147,00	56147,75
21.1.06.08-0408	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4x16-660	1000 м	498,00	73553,78
21.1.06.08-0409	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4x25-660	1000 м	864,00	112043,73
21.1.06.08-0398	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x70-660	1000 м	1094,00	303005,35
21.1.06.08-0399	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x95-660	1000 м	1400,00	374326,28
21.1.06.08-0400	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x120-660	1000 м	1660,00	472915,10
21.1.06.08-0401	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x150-660	1000 м	2036,00	506644,25
21.1.06.08-0402	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x185-660	1000 м	2451,00	558837,74
21.1.06.08-0403	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x240-660	1000 м	2147,00	773584,89
21.1.06.08-0392	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x25-660	1000 м	713,00	114499,06
21.1.06.08-0393	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x25+1x16-660	1000 м	807,00	196160,26
21.1.06.08-0394	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x35-660	1000 м	891,00	176367,42
21.1.06.08-0395	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x35+1x16-660	1000 м	998,00	267887,04
21.1.06.08-0396	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x50-660	1000 м	1171,00	221849,21
21.1.06.08-0397	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x50+1x25-660	1000 м	1308,00	305841,91
21.1.06.08-0386	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x6+1x4-660	1000 м	281,00	55722,22
21.1.06.08-0387	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x10-660	1000 м	312,00	81012,12
21.1.06.08-0388	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x10+1x6-660	1000 м	368,00	94840,50
21.1.06.08-0389	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x16-660	1000 м	412,00	92673,00
21.1.06.08-0390	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x16+1x6-660	1000 м	458,00	107112,52
21.1.06.08-0391	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x16+1x10-660	1000 м	505,00	114710,54
21.1.06.08-0380	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 2x120-660	1000 м	1202,00	398386,10
21.1.06.08-0381	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 2x150-660	1000 м	1439,00	457470,12
21.1.06.08-0382	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 2x185-660	1000 м	1757,00	484871,30
21.1.06.08-0383	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x2,5-660	1000 м	122,00	20212,60
21.1.06.08-0384	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x4-660	1000 м	162,00	33110,77
21.1.06.08-0385	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x6-660	1000 м	197,00	41895,94
21.1.06.08-0374	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 2x16-660	1000 м	360,00	79702,48
21.1.06.08-0375	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 2x25-660	1000 м	626,00	113095,92
21.1.06.08-0376	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 2x35-660	1000 м	754,00	167753,85
21.1.06.08-0377	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 2x50-660	1000 м	1030,00	166907,40
21.1.06.08-0378	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 2x70-660	1000 м	803,00	269056,08
21.1.06.08-0379	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 2x95-660	1000 м	1021,00	336979,71
21.1.06.08-0368	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 1x185-660	1000 м	873,00	215007,19
21.1.06.08-0369	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 1x240-660	1000 м	1097,00	275519,45
21.1.06.08-0370	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 2x2,5-660	1000 м	1097,00	12825,85
21.1.06.08-0371	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 2x4-660	1000 м	1097,00	29026,07
21.1.06.08-0372	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 2x6-660	1000 м	1097,00	26967,41
21.1.06.08-0373	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 2x10-660	1000 м	277,00	54200,08
21.1.06.08-0362	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(A)-LS 1x35-660	1000 м	218,00	41577,32
21.1.06.08-0363	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 1x50-660	1000 м	283,00	43598,33
21.1.06.08-0364	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 1x70-660	1000 м	383,00	87659,45
21.1.06.08-0365	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 1x95-660	1000 м	481,00	111131,81
21.1.06.08-0366	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 1x120-660	1000 м	597,00	139563,85
21.1.06.08-0367	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 1x150-660	1000 м	716,00	172054,56
21.1.06.08-0356	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 1x2,5-660	1000 м	643,00	8614,86
21.1.06.08-0357	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(A)-LS 1x4-660	1000 м	643,00	12061,16
21.1.06.08-0358	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 1x6-660	1000 м	643,00	17096,83
21.1.06.08-0359	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(A)-LS 1x10-660	1000 м	643,00	23773,43
21.1.06.08-0360	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(A)-LS 1x16-660	1000 м	643,00	27843,05
21.1.06.08-0361	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг(A)-LS 1x25-660	1000 м	180,00	34289,13
21.1.06.08-0350	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 5x70-1000	1000 м	2328,00	255752,89
21.1.06.08-0351	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 5x95-1000	1000 м	3071,00	338889,39
21.1.06.08-0352	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 5x120-1000	1000 м	3563,00	480491,15
21.1.06.08-0353	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 5x150-1000	1000 м	4255,00	627502,34
21.1.06.08-0354	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 5x185-1000	1000 м	5246,00	599530,85
21.1.06.08-0355	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 5x240-1000	1000 м	6450,55	977646,65
21.1.06.08-0344	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 5x6-1000	1000 м	500,00	34392,11
21.1.06.08-0345	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 5x10-1000	1000 м	629,00	65490,43
21.1.06.08-0346	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 5x16-1000	1000 м	826,00	87936,01
21.1.06.08-0347	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 5x25-1000	1000 м	1176,00	132543,77
21.1.06.08-0348	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 5x35-1000	1000 м	1432,00	133267,54
21.1.06.08-0349	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 5x50-1000	1000 м	2002,00	270640,10
21.1.06.08-0338	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4x50-1000	1000 м	1665,00	194707,39
21.1.06.08-0339	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4x70-1000	1000 м	1913,00	254337,68
21.1.06.08-0340	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4x95-1000	1000 м	2428,00	325512,96

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.06.08-0341	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4x150-1000	1000 м	3503,00	488825,36
21.1.06.08-0342	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 5x2,5-1000	1000 м	321,00	26838,50
21.1.06.08-0343	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 5x4-1000	1000 м	431,00	33407,14
21.1.06.08-0332	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4x4-1000	1000 м	375,00	26199,59
21.1.06.08-0333	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4x6-1000	1000 м	436,00	40932,44
21.1.06.08-0334	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4x10-1000	1000 м	543,00	64643,21
21.1.06.08-0335	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4x16-1000	1000 м	708,00	76849,10
21.1.06.08-0336	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4x25-1000	1000 м	1002,00	96148,67
21.1.06.08-0337	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4x35-1000	1000 м	1216,00	146408,43
21.1.06.08-0326	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x95-1000	1000 м	2039,00	389058,33
21.1.06.08-0327	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x120-1000	1000 м	2296,00	560997,04
21.1.06.08-0328	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x150-1000	1000 м	2873,00	766938,06
21.1.06.08-0329	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x185-1000	1000 м	3378,00	716207,97
21.1.06.08-0330	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x240-1000	1000 м	4245,00	917347,54
21.1.06.08-0331	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 4x2,5-1000	1000 м	282,00	18145,10
21.1.06.08-0320	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x16-1000	1000 м	602,00	93969,79
21.1.06.08-0321	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x25-1000	1000 м	835,00	86378,09
21.1.06.08-0322	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x35-1000	1000 м	1023,00	139608,17
21.1.06.08-0323	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x50-1000	1000 м	1355,00	214141,98
21.1.06.08-0324	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x50+1x25-1000	1000 м	1391,00	382117,00
21.1.06.08-0325	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x70-1000	1000 м	1645,00	315730,51
21.1.06.08-0314	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 2x150-1000	1000 м	3035,00	466198,38
21.1.06.08-0315	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 2x185-1000	1000 м	3697,00	541332,60
21.1.06.08-0316	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x2,5-1000	1000 м	248,00	27074,47
21.1.06.08-0317	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x4-1000	1000 м	327,00	39414,73
21.1.06.08-0318	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x6-1000	1000 м	376,00	43087,13
21.1.06.08-0319	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 3x10-1000	1000 м	466,00	78319,63
21.1.06.08-0308	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 2x10-1000	1000 м	423,00	57486,11
21.1.06.08-0309	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 2x16-1000	1000 м	543,00	92886,83
21.1.06.08-0310	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 2x25-1000	1000 м	746,00	94664,64
21.1.06.08-0311	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 2x35-1000	1000 м	910,00	168582,63
21.1.06.08-0312	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 2x70-1000	1000 м	1493,00	294172,74
21.1.06.08-0313	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 2x120-1000	1000 м	2424,00	351068,02
21.1.06.08-0302	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 1x150-1000	1000 м	765,00	159738,18
21.1.06.08-0303	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 1x185-1000	1000 м	952,00	188904,85
21.1.06.08-0304	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 1x240-1000	1000 м	1195,00	237414,82
21.1.06.08-0305	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 2x2,5-1000	1000 м	203,00	15739,73
21.1.06.08-0306	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 2x4-1000	1000 м	301,00	27809,92
21.1.06.08-0307	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 2x6-1000	1000 м	345,00	27754,60
21.1.06.08-0296	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 1x25-1000	1000 м	192,00	33630,44
21.1.06.08-0297	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 1x35-1000	1000 м	233,00	36205,66
21.1.06.08-0298	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 1x50-1000	1000 м	309,00	54696,19
21.1.06.08-0299	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 1x70-1000	1000 м	389,00	82801,61
21.1.06.08-0300	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 1x95-1000	1000 м	511,00	101999,10
21.1.06.08-0301	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 1x120-1000	1000 м	627,00	136013,87
21.1.06.08-0284	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5x35-1000	1000 м	896,00	184649,68
21.1.06.08-0291	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 1x2,5-1000	1000 м	55,00	8916,75
21.1.06.08-0292	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 1x4-1000	1000 м	73,00	11000,62
21.1.06.08-0293	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 1x6-1000	1000 м	84,00	15734,77
21.1.06.08-0294	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 1x10-1000	1000 м	104,00	22352,51
21.1.06.08-0295	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГнг-LS 1x16-1000	1000 м	140,00	28743,86
21.1.06.08-0278	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5x2,5-1000	1000 м	137,70	46361,18
21.1.06.08-0279	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5x4-1000	1000 м	197,70	50695,09
21.1.06.08-0280	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5x6-1000	1000 м	245,20	57740,21
21.1.06.08-0281	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5x10-1000	1000 м	327,00	75235,92
21.1.06.08-0282	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5x16-1000	1000 м	462,00	121850,35
21.1.06.08-0283	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 5x25-1000	1000 м	695,80	95802,32
21.1.06.08-0272	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4x35-1000	1000 м	1166,00	226546,71
21.1.06.08-0273	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4x50-1000	1000 м	1880,00	221696,46
21.1.06.08-0274	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4x70-1000	1000 м	1219,70	456740,95
21.1.06.08-0275	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: АВВГ, напряжением 1,0 кВ, число жил-4 и сечением 70 мм ²	1000 м	1900,00	421238,51
21.1.06.08-0276	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4x95-1000	1000 м	1606,70	460391,80

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.06.08-0277	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: АВВГ, напряжением 1,0 кВ, число жил-4 и сечением 95 мм ²	1000 м	2530,00	444671,72
21.1.06.08-0266	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4x2,5-1000	1000 м	253,00	34701,26
21.1.06.08-0267	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4x4-1000	1000 м	360,00	39028,26
21.1.06.08-0268	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4x6-1000	1000 м	397,00	58761,86
21.1.06.08-0269	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4x10-1000	1000 м	499,00	77507,66
21.1.06.08-0270	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4x16-1000	1000 м	680,00	129611,09
21.1.06.08-0271	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4x25-1000	1000 м	1001,00	151417,58
21.1.06.08-0260	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3x25-1000	1000 м	406,00	126184,90
21.1.06.08-0261	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3x35-1000	1000 м	505,50	200135,76
21.1.06.08-0262	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3x50-1000	1000 м	720,10	296415,66
21.1.06.08-0263	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3x70-1000	1000 м	929,70	360496,20
21.1.06.08-0264	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3x95-1-1000	1000 м	1220,40	484006,99
21.1.06.08-0265	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3x95-1000	1000 м	1171,50	395990,85
21.1.06.08-0254	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2x70-1000	1000 м	1256,00	272344,15
21.1.06.08-0255	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3x2,5-1000	1000 м	211,00	36852,90
21.1.06.08-0256	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3x4-1000	1000 м	300,00	38731,81
21.1.06.08-0257	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3x6-1000	1000 м	331,00	50335,66
21.1.06.08-0258	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3x10-1000	1000 м	360,00	54721,33
21.1.06.08-0259	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3x16-1000	1000 м	372,00	92997,07
21.1.06.08-0248	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2x6-1000	1000 м	299,00	48374,28
21.1.06.08-0249	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2x10-1000	1000 м	369,00	42788,68
21.1.06.08-0250	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2x16-1000	1000 м	488,00	77696,11
21.1.06.08-0251	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2x25-1000	1000 м	644,00	115248,90
21.1.06.08-0252	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2x35-1000	1000 м	818,00	121682,86
21.1.06.08-0253	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2x50-1000	1000 м	1037,00	198090,14
21.1.06.08-0242	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1x150-1000	1000 м	635,60	208343,07
21.1.06.08-0243	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1x185-1000	1000 м	757,50	233240,90
21.1.06.08-0244	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1x240-1000	1000 м	954,90	297423,47
21.1.06.08-0245	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2x1,5-1000	1000 м	52,10	18094,40
21.1.06.08-0246	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2x2,5-1000	1000 м	195,00	22191,58
21.1.06.08-0247	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2x4-1000	1000 м	275,00	30991,31
21.1.06.08-0236	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1x25-1000	1000 м	148,00	36679,49
21.1.06.08-0237	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1x35-1000	1000 м	182,00	54016,10
21.1.06.08-0238	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1x50-1000	1000 м	248,90	72763,97
21.1.06.08-0239	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1x70-1000	1000 м	319,40	89733,30
21.1.06.08-0240	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1x95-1000	1000 м	428,50	142488,95
21.1.06.08-0241	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1x120-1000	1000 м	524,50	148143,40
21.1.06.08-0224	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВВГ 4x240-1000	1000 м	-	1142696,59
21.1.06.08-0231	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1x2,5-1000	1000 м	35,40	10603,15
21.1.06.08-0232	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1x4-1000	1000 м	47,90	16095,72
21.1.06.08-0233	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1x6-1000	1000 м	57,50	20232,29
21.1.06.08-0234	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1x10-1000	1000 м	74,10	17283,08
21.1.06.08-0235	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 1x16-1000	1000 м	105,70	32746,59
21.1.06.08-0218	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВВГ 4x50-1000	1000 м	-	293473,00
21.1.06.08-0219	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВВГ 4x70-1000	1000 м	-	380771,29
21.1.06.08-0220	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВВГ 4x95-1000	1000 м	-	499083,31
21.1.06.08-0221	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВВГ 4x120-1000	1000 м	-	600563,05
21.1.06.08-0222	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВВГ 4x150-1000	1000 м	-	733644,33
21.1.06.08-0223	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВВГ 4x185-1000	1000 м	-	908169,43
21.1.06.08-0212	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВВГ 4x16-1000	1000 м	-	125560,58
21.1.06.08-0213	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВВГ 4x25мк(N)-1000	1000 м	-	176132,00
21.1.06.08-0214	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВВГ 4x25-1000	1000 м	-	176529,20
21.1.06.08-0215	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВВГ 4x35мк(N)-1000	1000 м	-	226960,67
21.1.06.08-0216	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВВГ 4x35-1000	1000 м	-	231853,30
21.1.06.08-0217	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВВГ 4x50мк(N)-1000	1000 м	-	310192,70
21.1.06.08-0184	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШВ 4x150-1000	1000 м	2850,93	598966,05
21.1.06.08-0185	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШВ 4x185-1000	1000 м	3516,00	901128,71
21.1.06.08-0186	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШВ 4x240-1000	1000 м	-	584493,89
21.1.06.08-0201	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШВнг-LS 3x4(ож)-1000	1000 м	430,68	100943,08
21.1.06.08-0202	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВШП 4x150мс(PE)-1000	1000 м	3054,00	672348,34
21.1.06.08-0211	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПВВГ 4x10ок(N)-1000	1000 м	-	78759,32
21.1.06.08-0171	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБНУ 3x150-1000	1000 м	5975,00	600524,33
21.1.06.08-0172	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБНУ 3x185-1000	1000 м	7005,00	685146,59

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.06.08-0173	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБнУ 3x240-1000	1000 м	8116,00	785065,79
21.1.06.08-0181	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 4x70-1000	1000 м	1765,00	314390,67
21.1.06.08-0182	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 4x95-1000	1000 м	-	231793,60
21.1.06.08-0183	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 4x120-1000	1000 м	-	250037,49
21.1.06.08-0165	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБнУ 3x25-1000	1000 м	2150,00	211214,65
21.1.06.08-0166	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБнУ 3x35-1000	1000 м	2526,00	247693,90
21.1.06.08-0167	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБнУ 3x50-1000	1000 м	2951,00	285419,19
21.1.06.08-0168	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБнУ 3x70-1000	1000 м	3486,00	359643,52
21.1.06.08-0169	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБнУ 3x95-1000	1000 м	4212,00	418247,91
21.1.06.08-0170	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБнУ 3x120-1000	1000 м	4824,00	493395,65
21.1.06.08-0159	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлУ 3x120-1000	1000 м	4917,00	505797,66
21.1.06.08-0160	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлУ 3x150-1000	1000 м	6563,00	619685,60
21.1.06.08-0161	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлУ 3x185-1000	1000 м	7726,00	708423,09
21.1.06.08-0162	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлУ 3x240-1000	1000 м	9196,00	813510,42
21.1.06.08-0163	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБнУ 3x10-1000	1000 м	1782,00	160486,83
21.1.06.08-0164	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБнУ 3x16-1000	1000 м	2102,00	183362,13
21.1.06.08-0153	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлУ 3x16-1000	1000 м	2073,00	188573,36
21.1.06.08-0154	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлУ 3x25-1000	1000 м	2153,00	217321,45
21.1.06.08-0155	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлУ 3x35-1000	1000 м	2535,00	254083,57
21.1.06.08-0156	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлУ 3x50-1000	1000 м	2967,00	291699,18
21.1.06.08-0157	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлУ 3x70-1000	1000 м	3552,00	367193,05
21.1.06.08-0158	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлУ 3x95-1000	1000 м	4206,00	427839,03
21.1.06.08-0147	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГ 3x95-1000	1000 м	3778,00	424978,11
21.1.06.08-0148	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГУ 3x120-1000	1000 м	4446,00	454443,51
21.1.06.08-0149	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГУ 3x150-1000	1000 м	5587,00	587418,93
21.1.06.08-0150	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГУ 3x185-1000	1000 м	6476,00	650376,51
21.1.06.08-0151	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГ 3x240-1000	1000 м	7618,00	742399,00
21.1.06.08-0152	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлУ 3x10-1000	1000 м	1843,00	162302,35
21.1.06.08-0141	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГУ 3x10-1000	1000 м	1480,00	179366,04
21.1.06.08-0142	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГУ 3x16-1000	1000 м	1793,00	218055,23
21.1.06.08-0143	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГ 3x25-1000	1000 м	1840,00	252204,05
21.1.06.08-0144	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГУ 3x35-1000	1000 м	2187,00	296576,16
21.1.06.08-0145	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГ 3x50-1000	1000 м	2577,00	263290,68
21.1.06.08-0146	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГ 3x70-1000	1000 м	2884,00	345664,73
21.1.06.08-0129	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3x70-1000	1000 м	1356,00	251223,21
21.1.06.08-0130	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3x95-1000	1000 м	1696,00	308145,71
21.1.06.08-0131	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3x120-1000	1000 м	2083,00	371929,83
21.1.06.08-0132	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3x150-1000	1000 м	2455,00	439866,58
21.1.06.08-0133	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3x185-1000	1000 м	3021,00	529427,87
21.1.06.08-0134	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3x240-1000	1000 м	3793,00	656883,75
21.1.06.08-0123	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГ 3x240-1000	1000 м	6591,00	675188,91
21.1.06.08-0124	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3x10-1000	1000 м	452,00	99758,79
21.1.06.08-0125	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3x16-1000	1000 м	585,00	129645,31
21.1.06.08-0126	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3x25-1000	1000 м	678,00	147012,17
21.1.06.08-0127	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3x35-1000	1000 м	819,00	170621,90
21.1.06.08-0128	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3x50-1000	1000 м	1027,00	206133,18
21.1.06.08-0117	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГ 3x50-1000	1000 м	2222,00	320674,44
21.1.06.08-0118	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГ 3x70-1000	1000 м	2653,00	312850,78
21.1.06.08-0119	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГ 3x95-1000	1000 м	3392,00	386104,26
21.1.06.08-0120	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГ 3x120-1000	1000 м	3987,00	496843,10
21.1.06.08-0121	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГ 3x150-1000	1000 м	4760,00	515545,38
21.1.06.08-0122	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГ 3x185-1000	1000 м	5627,00	606733,54
21.1.06.08-0111	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлШв 3x25(ож)-1000	1000 м	1135,65	127390,22
21.1.06.08-0112	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлШв 3x50-1000	1000 м	1691,65	181716,78
21.1.06.08-0113	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГУ 3x10-1000	1000 м	1385,00	169603,71
21.1.06.08-0114	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГУ 3x16-1000	1000 м	1662,00	194491,02
21.1.06.08-0115	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГУ 3x25-1000	1000 м	1702,00	209851,55
21.1.06.08-0116	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГУ 3x35-1000	1000 м	1909,00	284391,18
21.1.06.08-0096	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШВ 3x70-1000	1000 м	1712,00	318563,74
21.1.06.08-0097	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШВ 3x95-1000	1000 м	2088,00	395263,68
21.1.06.08-0098	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШВ 3x120-1000	1000 м	2518,00	464850,79
21.1.06.08-0099	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШВ 3x150-1000	1000 м	3180,00	563465,53
21.1.06.08-0100	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШВ 3x185-1000	1000 м	3923,00	729108,19
21.1.06.08-0101	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШВ 3x240-1000	1000 м	4525,00	842239,03
21.1.06.08-0081	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлУ 3x240-1000	1000 м	8116,00	972461,74
21.1.06.08-0091	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШВУ 3x10-1000	1000 м	657,00	150950,87

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.06.08-0092	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШВУ 3х16-1000	1000 м	834,00	178902,35
21.1.06.08-0093	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШВ 3х25-1000	1000 м	866,00	193833,31
21.1.06.08-0094	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШВУ 3х35-1000	1000 м	1107,00	245557,42
21.1.06.08-0095	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШВ 3х50-1000	1000 м	1366,00	261870,17
21.1.06.08-0075	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБЛУ 3х50-1000	1000 м	2951,00	368285,43
21.1.06.08-0076	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБЛУ 3х70-1000	1000 м	3486,00	431074,33
21.1.06.08-0077	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБЛУ 3х95-1000	1000 м	4212,00	584025,95
21.1.06.08-0078	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБЛУ 3х120-1000	1000 м	4824,00	702306,58
21.1.06.08-0079	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБЛУ 3х150-1000	1000 м	5975,00	767026,08
21.1.06.08-0080	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБЛУ 3х185-1000	1000 м	7005,00	843457,90
21.1.06.08-0061	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2ЛУ 3х185-1000	1000 м	10970,00	947489,21
21.1.06.08-0062	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2л 3х240-1000	1000 м	13610,00	1095356,12
21.1.06.08-0071	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБЛУ 3х10-1000	1000 м	1782,00	208908,43
21.1.06.08-0072	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБЛУ 3х16-1000	1000 м	2102,00	244386,44
21.1.06.08-0073	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБЛУ 3х25-1000	1000 м	2150,00	277046,14
21.1.06.08-0074	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБЛУ 3х35-1000	1000 м	2526,00	303122,08
21.1.06.08-0055	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2ЛУ 3х35-1000	1000 м	2930,00	349443,59
21.1.06.08-0056	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2ЛУ 3х50-1000	1000 м	3710,00	389910,66
21.1.06.08-0057	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2ЛУ 3х70-1000	1000 м	4870,00	505087,61
21.1.06.08-0058	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2ЛУ 3х95-1000	1000 м	6300,00	557754,95
21.1.06.08-0059	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2л 3х120-1000	1000 м	7640,00	703111,86
21.1.06.08-0060	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2ЛУ 3х150-1000	1000 м	9250,00	848855,51
21.1.06.08-0049	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х150-1000	1000 м	4760,00	595865,99
21.1.06.08-0050	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х185-1000	1000 м	5627,00	712632,30
21.1.06.08-0051	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х240-1000	1000 м	6591,00	873595,65
21.1.06.08-0052	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2ЛУ 3х10-1000	1000 м	1580,00	233314,73
21.1.06.08-0053	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2ЛУ 3х16-1000	1000 м	1910,00	268334,39
21.1.06.08-0054	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2ЛУ 3х25-1000	1000 м	2370,00	305331,04
21.1.06.08-0043	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х25-1000	1000 м	1702,00	223679,32
21.1.06.08-0044	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х35-1000	1000 м	1909,00	245356,22
21.1.06.08-0045	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х50-1000	1000 м	2222,00	294238,62
21.1.06.08-0046	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х70-1000	1000 м	2653,00	339977,03
21.1.06.08-0047	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х95-1000	1000 м	3392,00	415971,60
21.1.06.08-0048	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х120-1000	1000 м	3987,00	477188,24
21.1.06.08-0028	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБУ 3х120-1000	1000 м	4446,00	595248,79
21.1.06.08-0029	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБУ 3х150-1000	1000 м	5587,00	710187,08
21.1.06.08-0030	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБУ 3х185-1000	1000 м	6476,00	697420,93
21.1.06.08-0031	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБУ 3х240-1000	1000 м	7618,00	917480,85
21.1.06.08-0041	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х10-1000	1000 м	1385,00	167740,92
21.1.06.08-0042	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х16-1000	1000 м	1662,00	205260,34
21.1.06.08-0022	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБУ 3х16-1000	1000 м	1793,00	232325,66
21.1.06.08-0023	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБУ 3х25-1000	1000 м	1840,00	264315,91
21.1.06.08-0024	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ 3х35-1000	1000 м	2187,00	258542,89
21.1.06.08-0025	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ 3х50-1000	1000 м	2577,00	315599,31
21.1.06.08-0026	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ 3х70-1000	1000 м	2884,00	357173,93
21.1.06.08-0027	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБУ 3х95-1000	1000 м	3778,00	483470,11
21.1.06.08-0007	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБл 3х95-1000	1000 м	1696,00	387073,90
21.1.06.08-0008	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБл 3х120-1000	1000 м	2083,00	453445,38
21.1.06.08-0009	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБл 3х150-1000	1000 м	2455,00	542356,35
21.1.06.08-0010	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБл 3х185-1000	1000 м	3021,00	659676,84
21.1.06.08-0011	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБл 3х240-1000	1000 м	3793,00	800084,12
21.1.06.08-0021	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБУ 3х10-1000	1000 м	1480,00	193379,26
Группа 21.1.06.09 Кабели силовые на напряжение 660 В с медными жилами				
21.1.06.09-0001	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластика, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластика, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98,,: НУМ 2х1,5 мм2	1000 м	128,00	31131,34
21.1.06.09-0002	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластика, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластика, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98,,: НУМ 2х2,5 мм2	1000 м	169,00	41250,14
21.1.06.09-0003	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластика, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластика, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98,,: НУМ 3х1,5 мм2	1000 м	146,00	57028,87

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.06.09-0004	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98.; НУМ 3x2,5 мм ²	1000 м	198,00	69140,61
21.1.06.09-0005	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98.; НУМ 4x1,5 мм ²	1000 м	172,00	67499,93
21.1.06.09-0006	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98.; НУМ 4x2,5 мм ²	1000 м	255,00	108811,89
21.1.06.09-0210	Кабель силовой с медными жилами ВБ6Шв 4x16-660	1000 м	989,60	580985,46
21.1.06.09-0211	Кабель силовой с медными жилами ВБ6Шв 5x1,5-660	1000 м	294,40	103136,19
21.1.06.09-0212	Кабель силовой с медными жилами ВБ6Шв 5x2,5-660	1000 м	365,20	142969,16
21.1.06.09-0213	Кабель силовой с медными жилами ВБ6Шв 5x4-660	1000 м	484,60	201146,90
21.1.06.09-0214	Кабель силовой с медными жилами ВБ6Шв 5x6-660	1000 м	610,90	289237,41
21.1.06.09-0215	Кабель силовой с медными жилами ВБ6Шв 5x16-660	1000 м	1207,00	438897,71
21.1.06.09-0204	Кабель силовой с медными жилами ВБ6Шв 3x16+1x10-660	1000 м	1174,10	586507,75
21.1.06.09-0205	Кабель силовой с медными жилами ВБ6Шв 4x1,5-660	1000 м	270,20	102150,77
21.1.06.09-0206	Кабель силовой с медными жилами ВБ6Шв 4x2,5-660	1000 м	311,80	91233,19
21.1.06.09-0207	Кабель силовой с медными жилами ВБ6Шв 4x4-660	1000 м	409,40	183384,64
21.1.06.09-0208	Кабель силовой с медными жилами ВБ6Шв 4x6-660	1000 м	510,40	211088,71
21.1.06.09-0209	Кабель силовой с медными жилами ВБ6Шв 4x10-660	1000 м	719,80	288480,05
21.1.06.09-0198	Кабель силовой с медными жилами ВБ6Шв 3x4+1x2,5-660	1000 м	513,00	171143,06
21.1.06.09-0199	Кабель силовой с медными жилами ВБ6Шв 3x6-660	1000 м	560,10	187830,50
21.1.06.09-0200	Кабель силовой с медными жилами ВБ6Шв 3x6+1x4-660	1000 м	629,70	237872,19
21.1.06.09-0201	Кабель силовой с медными жилами ВБ6Шв 3x10-660	1000 м	741,40	331697,58
21.1.06.09-0202	Кабель силовой с медными жилами ВБ6Шв 3x10+1x6-660	1000 м	846,50	362401,47
21.1.06.09-0203	Кабель силовой с медными жилами ВБ6Шв 3x16-660	1000 м	1034,40	412927,37
21.1.06.09-0192	Кабель силовой с медными жилами ВБ6Шв 2x6-660	1000 м	365,00	169139,64
21.1.06.09-0193	Кабель силовой с медными жилами ВБ6Шв 2x10-660	1000 м	457,00	253715,38
21.1.06.09-0194	Кабель силовой с медными жилами ВБ6Шв 2x16-660	1000 м	536,00	369072,05
21.1.06.09-0195	Кабель силовой с медными жилами ВБ6Шв 3x1,5-660	1000 м	244,40	88563,15
21.1.06.09-0196	Кабель силовой с медными жилами ВБ6Шв 3x2,5-660	1000 м	290,80	73233,25
21.1.06.09-0197	Кабель силовой с медными жилами ВБ6Шв 3x4-660	1000 м	467,00	149588,32
21.1.06.09-0185	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5x95-660	1000 м	5144,00	4414202,53
21.1.06.09-0186	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5x120-660	1000 м	6347,00	5494111,43
21.1.06.09-0187	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5x150-660	1000 м	7858,00	6827626,74
21.1.06.09-0188	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5x185-660	1000 м	9612,00	8261857,26
21.1.06.09-0189	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5x240-660	1000 м	12449,00	8829006,37
21.1.06.09-0191	Кабель силовой с медными жилами ВБ6Шв 2x4-660	1000 м	327,00	135419,54
21.1.06.09-0179	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5x10-660	1000 м	799,00	487368,89
21.1.06.09-0180	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5x16-660	1000 м	1146,00	716639,28
21.1.06.09-0181	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5x25-660	1000 м	1778,00	1235999,43
21.1.06.09-0182	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5x35-660	1000 м	2247,00	1783663,95
21.1.06.09-0183	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5x50-660	1000 м	3005,00	2304089,65
21.1.06.09-0184	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5x70-660	1000 м	3901,00	2754965,40
21.1.06.09-0173	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4x185-660	1000 м	7744,00	6983723,57
21.1.06.09-0174	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4x240-660	1000 м	10112,00	9002934,92
21.1.06.09-0175	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5x1,5-660	1000 м	245,00	74081,76
21.1.06.09-0176	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5x2,5-660	1000 м	306,00	100528,12
21.1.06.09-0177	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5x4-660	1000 м	437,00	146332,45
21.1.06.09-0178	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5x6-660	1000 м	562,00	265368,82
21.1.06.09-0167	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4x35-660	1000 м	1955,00	1256667,06
21.1.06.09-0168	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4x50-660	1000 м	2571,00	2185342,49

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.06.09-0169	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4x70-660	1000 м	3099,00	2499371,47
21.1.06.09-0170	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4x95-660	1000 м	4145,00	3749868,34
21.1.06.09-0171	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4x120-660	1000 м	5124,00	4591960,35
21.1.06.09-0172	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4x150-660	1000 м	6226,00	5773311,69
21.1.06.09-0161	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 4x2,5-660	1000 м	263,00	87496,09
21.1.06.09-0162	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 4x4-660	1000 м	370,00	109671,47
21.1.06.09-0163	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 4x6-660	1000 м	467,00	178873,34
21.1.06.09-0164	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 4x10-660	1000 м	653,00	416001,55
21.1.06.09-0165	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 4x16-660	1000 м	953,00	502779,50
21.1.06.09-0166	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 4x25-660	1000 м	1515,00	896094,40
21.1.06.09-0155	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3x10-660	1000 м	539,00	228536,57
21.1.06.09-0156	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3x16-660	1000 м	764,00	354295,82
21.1.06.09-0157	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3x25-660	1000 м	1236,00	720355,52
21.1.06.09-0158	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3x35-660	1000 м	1591,00	830864,71
21.1.06.09-0159	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3x50-660	1000 м	2089,00	1161184,26
21.1.06.09-0160	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 4x1,5-660	1000 м	212,00	51270,86
21.1.06.09-0149	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 2x10-660	1000 м	441,00	148731,53
21.1.06.09-0150	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 2x16-660	1000 м	596,00	169512,06
21.1.06.09-0151	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3x1,5-660	1000 м	186,00	40805,34
21.1.06.09-0152	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3x2,5-660	1000 м	225,00	61428,04
21.1.06.09-0153	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3x4-660	1000 м	313,00	88507,42
21.1.06.09-0154	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3x6-660	1000 м	393,00	120907,96
21.1.06.09-0143	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 1x185-660	1000 м	2063,00	1414085,69
21.1.06.09-0144	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 1x240-660	1000 м	2708,00	1732425,03
21.1.06.09-0145	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 2x1,5-660	1000 м	156,00	30184,17
21.1.06.09-0146	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 2x2,5-660	1000 м	199,00	40319,07
21.1.06.09-0147	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 2x4-660	1000 м	266,00	87084,96
21.1.06.09-0148	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 2x6-660	1000 м	325,00	98012,34
21.1.06.09-0137	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 1x35-660	1000 м	464,00	259825,84
21.1.06.09-0138	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 1x50-660	1000 м	606,00	354088,44
21.1.06.09-0139	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 1x70-660	1000 м	849,00	541127,66
21.1.06.09-0140	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 1x95-660	1000 м	1126,00	703553,77
21.1.06.09-0141	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 1x120-660	1000 м	1413,00	844645,96
21.1.06.09-0142	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 1x150-660	1000 м	1701,00	1107648,93
21.1.06.09-0131	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 1x2,5-660	1000 м	-	42891,57
21.1.06.09-0132	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 1x4-660	1000 м	-	63297,31
21.1.06.09-0133	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 1x6-660	1000 м	99,00	37691,19
21.1.06.09-0134	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 1x10-660	1000 м	198,00	87784,82
21.1.06.09-0135	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 1x16-660	1000 м	270,00	126247,70
21.1.06.09-0136	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 1x25-660	1000 м	370,00	204182,01
21.1.06.09-0124	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5x25-660	1000 м	1526,00	944287,81
21.1.06.09-0125	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5x35-660	1000 м	1969,00	1270956,78
21.1.06.09-0126	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5x50-660	1000 м	2720,00	1717109,29
21.1.06.09-0127	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5x95-660	1000 м	5206,00	4250783,10
21.1.06.09-0128	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5x120-660	1000 м	6481,00	4827869,43
21.1.06.09-0129	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5x150-660	1000 м	7531,00	5547572,70
21.1.06.09-0118	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5x1,5-660	1000 м	189,00	50403,67
21.1.06.09-0119	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5x2,5-660	1000 м	241,00	91374,95
21.1.06.09-0120	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5x4-660	1000 м	336,00	131625,72
21.1.06.09-0121	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5x6-660	1000 м	440,00	219595,35
21.1.06.09-0122	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5x10-660	1000 м	670,00	364715,77
21.1.06.09-0123	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5x16-660	1000 м	1000,00	578053,66
21.1.06.09-0112	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4x10-660	1000 м	556,00	263667,40

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.06.09-0113	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4x16-660	1000 м	822,00	515959,04
21.1.06.09-0114	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4x25-660	1000 м	1198,00	667977,90
21.1.06.09-0115	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4x35-660	1000 м	1590,00	914893,40
21.1.06.09-0116	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4x50-660	1000 м	2103,00	1172608,93
21.1.06.09-0117	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4x95-660	1000 м	4206,00	2423400,13
21.1.06.09-0106	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3x35-660	1000 м	1531,00	876998,40
21.1.06.09-0107	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3x50-660	1000 м	2001,00	1016597,59
21.1.06.09-0108	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4x1,5-660	1000 м	167,00	34472,25
21.1.06.09-0109	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4x2,5-660	1000 м	208,00	64752,04
21.1.06.09-0110	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4x4-660	1000 м	286,00	118223,32
21.1.06.09-0111	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4x6-660	1000 м	369,00	186274,26
21.1.06.09-0100	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3x2,5-660	1000 м	174,00	57717,34
21.1.06.09-0101	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3x4-660	1000 м	235,00	123351,39
21.1.06.09-0102	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3x6-660	1000 м	300,00	87416,40
21.1.06.09-0103	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3x10-660	1000 м	443,00	182736,40
21.1.06.09-0104	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3x16-660	1000 м	666,00	305328,04
21.1.06.09-0105	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3x25-660	1000 м	1186,00	566319,00
21.1.06.09-0094	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2x6-660	1000 м	217,00	81218,50
21.1.06.09-0095	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2x10-660	1000 м	325,00	142237,85
21.1.06.09-0096	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2x16-660	1000 м	484,00	324000,28
21.1.06.09-0097	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2x25-660	1000 м	939,00	500797,19
21.1.06.09-0098	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2x50-660	1000 м	1557,00	751080,84
21.1.06.09-0099	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3x1,5-660	1000 м	142,00	44138,15
21.1.06.09-0088	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1x35-660	1000 м	430,00	371120,86
21.1.06.09-0089	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1x50-660	1000 м	564,00	319777,62
21.1.06.09-0090	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1x70-660	1000 м	764,00	665785,56
21.1.06.09-0091	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2x1,5-660	1000 м	101,00	43103,97
21.1.06.09-0092	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2x2,5-660	1000 м	127,00	56759,91
21.1.06.09-0093	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2x4-660	1000 м	171,00	86856,20
21.1.06.09-0082	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1x2,5-660	1000 м	59,10	20100,80
21.1.06.09-0083	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1x4-660	1000 м	79,60	26355,28
21.1.06.09-0084	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1x6-660	1000 м	102,00	46402,36
21.1.06.09-0085	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1x10-660	1000 м	153,00	129380,73
21.1.06.09-0086	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1x16-660	1000 м	234,00	171464,17
21.1.06.09-0087	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1x25-660	1000 м	333,00	298277,85
21.1.06.09-0074	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5x2,5-660	1000 м	329,00	98181,84
21.1.06.09-0075	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5x4-660	1000 м	459,00	201468,73
21.1.06.09-0076	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5x6-660	1000 м	636,00	149211,57
21.1.06.09-0077	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5x10-660	1000 м	868,00	429855,51
21.1.06.09-0078	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5x16-660	1000 м	1110,00	562944,42
21.1.06.09-0081	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1x1,5-660	1000 м	46,80	12829,71
21.1.06.09-0068	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4x2,5-660	1000 м	263,00	80418,54
21.1.06.09-0069	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4x4-660	1000 м	367,00	100417,08
21.1.06.09-0070	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4x6-660	1000 м	509,00	146798,88
21.1.06.09-0071	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4x10-660	1000 м	695,00	295729,86
21.1.06.09-0072	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4x16-660	1000 м	888,00	438826,62
21.1.06.09-0073	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5x1,5-660	1000 м	270,00	75808,13
21.1.06.09-0062	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x10+1x6-660	1000 м	680,00	214278,88
21.1.06.09-0063	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x16-660	1000 м	711,00	394741,67
21.1.06.09-0064	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x16+1x10-660	1000 м	912,00	404336,36
21.1.06.09-0065	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x25+1x16-660	1000 м	1380,00	584546,18
21.1.06.09-0066	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x35+1x16-660	1000 м	1847,00	1220264,67
21.1.06.09-0067	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4x1,5-660	1000 м	216,00	47602,69
21.1.06.09-0056	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x2,5+1x1,5-660	1000 м	265,00	89613,34
21.1.06.09-0057	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x2,5+1x16-660	1000 м	280,00	123799,20
21.1.06.09-0058	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x4-660	1000 м	294,00	98706,35
21.1.06.09-0059	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x6-660	1000 м	407,00	146298,26
21.1.06.09-0060	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x6+1x4-660	1000 м	265,00	169857,82
21.1.06.09-0061	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x10-660	1000 м	556,00	286836,16
21.1.06.09-0050	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2x6-660	1000 м	343,00	127926,39
21.1.06.09-0051	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2x10-660	1000 м	476,00	208227,94
21.1.06.09-0052	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2x16-660	1000 м	611,00	297547,98

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.06.09-0053	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2x50-660	1000 м	1689,00	832029,56
21.1.06.09-0054	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x1,5-660	1000 м	173,00	58259,44
21.1.06.09-0055	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x2,5-660	1000 м	211,00	84854,68
21.1.06.09-0044	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1x6-660	1000 м	124,00	40630,48
21.1.06.09-0045	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1x10-660	1000 м	201,00	74630,71
21.1.06.09-0046	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1x16-660	1000 м	278,00	123648,31
21.1.06.09-0047	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2x1,5-660	1000 м	154,00	34000,98
21.1.06.09-0048	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2x2,5-660	1000 м	180,00	55029,08
21.1.06.09-0049	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2x4-660	1000 м	251,00	89192,25
21.1.06.09-0031	Кабель силовой с медными жилами ВБбШвнг-LS-T 5x4(ож)-660	1000 м	569,00	211336,72
21.1.06.09-0032	Кабель силовой с медными жилами ВБбШвнг-LS-T 5x25-660	1000 м	1991,00	968143,36
21.1.06.09-0033	Кабель силовой с медными жилами ВБбШвнг-LS-T 5x35-660	1000 м	2720,00	1318578,67
21.1.06.09-0041	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1x1,5-660	1000 м	54,00	20104,88
21.1.06.09-0042	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1x2,5-660	1000 м	83,00	22426,12
21.1.06.09-0043	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1x4-660	1000 м	104,00	35496,60
21.1.06.09-0007	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластика, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластика, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98.; НУМ 5x1,5 мм2	1000 м	205,00	86690,38
21.1.06.09-0008	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластика, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластика, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98.; НУМ 5x2,5 мм2	1000 м	303,00	105853,07
21.1.06.09-0011	Кабель силовой с медными жилами огнестойкий, безгалогеновый, бронированный, марки: N2ХНВН FE 180, напряжением 0,66 кВ, число жил-4 и сечением 120 мм2	1000 м	1895,00	4429729,44
21.1.06.09-0012	Кабель силовой с медными жилами огнестойкий, безгалогеновый, бронированный, марки: N2ХНВН FE 180, напряжением 0,66 кВ, число жил-5 и сечением 4 мм2	1000 м	581,00	1352701,35
21.1.06.09-0013	Кабель силовой с медными жилами огнестойкий, безгалогеновый, бронированный, марки: N2ХНВН FE 180, напряжением 0,66 кВ, число жил-5 и сечением 35 мм2	1000 м	1092,50	2509206,39
21.1.06.09-0014	Кабель силовой с медными жилами огнестойкий, безгалогеновый, бронированный, марки: N2ХНВН FE 180, напряжением 0,66 кВ, число жил-5 и сечением 70 мм2	1000 м	1545,00	3549499,68
Группа 21.1.06.10 Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами				
21.1.06.10-0001	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3x10-1000	1000 м	2068,00	368952,06
21.1.06.10-0002	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3x16-1000	1000 м	2452,00	453016,00
21.1.06.10-0003	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3x25-1000	1000 м	2722,00	596381,13
21.1.06.10-0004	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3x35-1000	1000 м	3305,00	734318,04
21.1.06.10-0005	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3x50-1000	1000 м	4047,00	965610,75
21.1.06.10-0006	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3x70-1000	1000 м	5008,00	1255907,86
21.1.06.10-0671	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв-LS 3x1,5-1000	1000 м	270,00	103839,39
21.1.06.10-0672	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв-LS 3x2,5-1000	1000 м	317,00	125251,34
21.1.06.10-0659	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 4x95-1000	1000 м	4771,00	2218677,81
21.1.06.10-0660	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 5x2,5-1000	1000 м	429,50	130041,89
21.1.06.10-0661	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 5x4-1000	1000 м	576,70	178405,41
21.1.06.10-0662	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 5x16-1000	1000 м	1233,40	627963,77
21.1.06.10-0663	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 5x25-1000	1000 м	1799,70	988296,50
21.1.06.10-0664	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 5x35-1000	1000 м	2319,50	1270315,33
21.1.06.10-0653	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 4x10-1000	1000 м	826,00	287799,11
21.1.06.10-0654	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 4x16-1000	1000 м	1105,00	541686,26
21.1.06.10-0655	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 4x25-1000	1000 м	1594,00	660414,48
21.1.06.10-0656	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 4x35-1000	1000 м	2110,00	1159042,42
21.1.06.10-0657	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 4x50-1000	1000 м	2817,00	1172468,99
21.1.06.10-0658	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 4x70-1000	1000 м	3660,00	1603168,96
21.1.06.10-0647	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3x120-1000	1000 м	4119,60	2658820,63
21.1.06.10-0648	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3x150-1000	1000 м	5027,40	3341628,34

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.06.10-0649	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3x185-1000	1000 м	6057,80	4093764,15
21.1.06.10-0650	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3x240-1000	1000 м	7737,18	5303226,27
21.1.06.10-0651	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 4x4-1000	1000 м	502,00	217517,79
21.1.06.10-0652	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 4x6-1000	1000 м	606,00	195884,39
21.1.06.10-0641	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3x70-1000	1000 м	2592,50	1616335,93
21.1.06.10-0642	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3x70+1x25-1000	1000 м	3297,00	1656667,13
21.1.06.10-0643	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3x70+1x35-1000	1000 м	3330,50	1869151,32
21.1.06.10-0644	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3x95-1000	1000 м	3364,10	2252494,78
21.1.06.10-0645	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3x95+1x25-1000	1000 м	3586,05	2559862,35
21.1.06.10-0646	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3x95+1x35-1000	1000 м	3808,00	2595327,35
21.1.06.10-0635	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3x35-1000	1000 м	1611,00	995739,12
21.1.06.10-0636	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3x35+1x16-1000	1000 м	1538,00	1128167,99
21.1.06.10-0637	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3x35+1x25-1000	1000 м	2284,90	1139683,80
21.1.06.10-0638	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3x50-1000	1000 м	2145,00	674365,92
21.1.06.10-0639	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3x50+1x25-1000	1000 м	2454,00	1381909,21
21.1.06.10-0640	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3x50+1x35-1000	1000 м	2523,30	1501914,38
21.1.06.10-0629	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3x10-1000	1000 м	689,00	315684,40
21.1.06.10-0630	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3x10+1x6-1000	1000 м	773,00	365041,83
21.1.06.10-0631	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3x16-1000	1000 м	907,00	472184,40
21.1.06.10-0632	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3x16+1x10-1000	1000 м	1050,00	558789,81
21.1.06.10-0633	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3x25-1000	1000 м	1269,00	721247,30
21.1.06.10-0634	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3x25+1x16-1000	1000 м	1482,00	857974,87
21.1.06.10-0623	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 2x16-1000	1000 м	727,00	327248,78
21.1.06.10-0624	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 2x25-1000	1000 м	990,00	503491,04
21.1.06.10-0625	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 2x35-1000	1000 м	1160,30	677638,88
21.1.06.10-0626	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 2x50-1000	1000 м	1695,60	784375,30
21.1.06.10-0627	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3x6-1000	1000 м	516,00	203669,86
21.1.06.10-0628	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 3x6+1x4-1000	1000 м	588,00	243441,90
21.1.06.10-0613	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5x120-1000	1000 м	7273,00	4283801,03
21.1.06.10-0614	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5x150-1000	1000 м	8959,00	7049479,51
21.1.06.10-0615	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5x185-1000	1000 м	11003,00	9502111,36
21.1.06.10-0616	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5x240-1000	1000 м	13783,00	9257712,35
21.1.06.10-0621	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 2x6-1000	1000 м	438,00	159911,92
21.1.06.10-0622	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 2x10-1000	1000 м	575,00	227405,52
21.1.06.10-0607	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5x16-1000	1000 м	1446,00	714304,48
21.1.06.10-0608	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5x25-1000	1000 м	2021,00	1062540,27
21.1.06.10-0609	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5x35-1000	1000 м	2628,00	1521699,14
21.1.06.10-0610	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5x50-1000	1000 м	3467,00	1927793,50
21.1.06.10-0611	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5x70-1000	1000 м	4514,00	3133850,85
21.1.06.10-0612	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5x95-1000	1000 м	5994,00	3509168,41
21.1.06.10-0601	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4x240-1000	1000 м	11303,00	10281096,55
21.1.06.10-0602	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5x1,5-1000	1000 м	321,00	75747,42
21.1.06.10-0603	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5x2,5-1000	1000 м	401,00	99478,97
21.1.06.10-0604	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5x4-1000	1000 м	555,00	189693,09
21.1.06.10-0605	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5x6-1000	1000 м	685,00	264865,69

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.06.10-0606	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5x10-1000	1000 м	958,00	488009,47
21.1.06.10-0595	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4x50-1000	1000 м	2821,00	2034158,99
21.1.06.10-0596	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4x70-1000	1000 м	3595,00	2544853,18
21.1.06.10-0597	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4x95-1000	1000 м	4754,00	3824951,69
21.1.06.10-0598	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4x120-1000	1000 м	5857,00	4915543,40
21.1.06.10-0599	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4x150-1000	1000 м	7162,00	6159865,91
21.1.06.10-0600	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4x185-1000	1000 м	8711,00	7492075,98
21.1.06.10-0589	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4x4-1000	1000 м	473,00	135056,13
21.1.06.10-0590	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4x6-1000	1000 м	580,00	198651,99
21.1.06.10-0591	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4x10-1000	1000 м	795,00	411727,76
21.1.06.10-0592	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4x16-1000	1000 м	1190,00	525748,14
21.1.06.10-0593	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4x25-1000	1000 м	1663,00	899340,14
21.1.06.10-0594	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4x35-1000	1000 м	2128,00	1297830,68
21.1.06.10-0583	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 3x16-1000	1000 м	969,00	375394,96
21.1.06.10-0584	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 3x25-1000	1000 м	1353,00	731258,78
21.1.06.10-0585	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 3x35-1000	1000 м	1706,00	851661,74
21.1.06.10-0586	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 3x50-1000	1000 м	2217,00	1126767,81
21.1.06.10-0587	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4x1,5-1000	1000 м	279,00	58301,38
21.1.06.10-0588	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4x2,5-1000	1000 м	344,00	91591,99
21.1.06.10-0577	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 2x16-1000	1000 м	805,00	219513,01
21.1.06.10-0578	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 3x1,5-1000	1000 м	242,00	44421,53
21.1.06.10-0579	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 3x2,5-1000	1000 м	295,00	64305,23
21.1.06.10-0580	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 3x4-1000	1000 м	397,00	137677,82
21.1.06.10-0581	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 3x6-1000	1000 м	486,00	161097,14
21.1.06.10-0582	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 3x10-1000	1000 м	659,00	277475,99
21.1.06.10-0571	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 1x240-1000	1000 м	2681,00	1903705,96
21.1.06.10-0572	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 2x1,5-1000	1000 м	220,00	63623,33
21.1.06.10-0573	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 2x2,5-1000	1000 м	258,00	42542,61
21.1.06.10-0574	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 2x4-1000	1000 м	349,00	86196,64
21.1.06.10-0575	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 2x6-1000	1000 м	419,00	103826,96
21.1.06.10-0576	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 2x10-1000	1000 м	552,00	174722,80
21.1.06.10-0565	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 1x50-1000	1000 м	565,00	399544,02
21.1.06.10-0566	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 1x70-1000	1000 м	809,00	716344,80
21.1.06.10-0567	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 1x95-1000	1000 м	1091,00	764989,35
21.1.06.10-0568	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 1x120-1000	1000 м	1352,00	938161,57
21.1.06.10-0569	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 1x150-1000	1000 м	1675,00	1244421,49
21.1.06.10-0570	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 1x185-1000	1000 м	2097,00	1698233,62
21.1.06.10-0553	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5x50-1000	1000 м	3159,00	2686716,22
21.1.06.10-0554	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5x185-1000	1000 м	9848,00	4902329,99
21.1.06.10-0561	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 1x10-1000	1000 м	173,00	89951,66
21.1.06.10-0562	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 1x16-1000	1000 м	253,00	137257,31
21.1.06.10-0563	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 1x25-1000	1000 м	333,00	200942,03
21.1.06.10-0564	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 1x35-1000	1000 м	431,00	285617,46
21.1.06.10-0547	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5x4-1000	1000 м	412,00	135050,94
21.1.06.10-0548	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5x6-1000	1000 м	530,00	205887,94
21.1.06.10-0549	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5x10-1000	1000 м	774,00	397566,74
21.1.06.10-0550	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5x16-1000	1000 м	1194,00	608084,19
21.1.06.10-0551	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5x25-1000	1000 м	1814,00	757450,14
21.1.06.10-0552	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5x35-1000	1000 м	2419,00	935790,63
21.1.06.10-0541	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4x16-1000	1000 м	979,00	593193,33
21.1.06.10-0542	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4x25-1000	1000 м	1493,00	785375,23
21.1.06.10-0543	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4x35-1000	1000 м	1922,00	897537,15
21.1.06.10-0544	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4x185-1000	1000 м	8314,00	3686885,40

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.06.10-0545	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5x1,5-1000	1000 м	219,00	81473,25
21.1.06.10-0546	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 5x2,5-1000	1000 м	286,00	111604,82
21.1.06.10-0535	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3x35-1000	1000 м	1531,00	822569,50
21.1.06.10-0536	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4x1,5-1000	1000 м	186,00	55358,37
21.1.06.10-0537	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4x2,5-1000	1000 м	240,00	86178,44
21.1.06.10-0538	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4x4-1000	1000 м	342,00	159716,64
21.1.06.10-0539	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4x6-1000	1000 м	553,00	216134,53
21.1.06.10-0540	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 4x10-1000	1000 м	636,00	325988,27
21.1.06.10-0529	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3x2,5-1000	1000 м	257,00	74101,00
21.1.06.10-0530	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3x4-1000	1000 м	282,00	110899,00
21.1.06.10-0531	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3x6-1000	1000 м	358,00	140093,85
21.1.06.10-0532	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3x10-1000	1000 м	512,00	264176,91
21.1.06.10-0533	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3x16-1000	1000 м	781,00	408250,10
21.1.06.10-0534	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3x25-1000	1000 м	1186,00	613327,73
21.1.06.10-0523	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2x4-1000	1000 м	191,00	103552,39
21.1.06.10-0524	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2x6-1000	1000 м	238,00	121980,60
21.1.06.10-0525	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2x10-1000	1000 м	334,00	189537,75
21.1.06.10-0526	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2x16-1000	1000 м	495,00	301475,92
21.1.06.10-0527	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2x25-1000	1000 м	939,00	456184,64
21.1.06.10-0528	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3x1,5-1000	1000 м	157,00	49752,84
21.1.06.10-0517	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1x25-1000	1000 м	338,00	196398,12
21.1.06.10-0518	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1x35-1000	1000 м	436,00	255139,79
21.1.06.10-0519	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1x50-1000	1000 м	571,00	352686,38
21.1.06.10-0520	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1x70-1000	1000 м	781,00	548558,99
21.1.06.10-0521	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2x1,5-1000	1000 м	113,00	44595,74
21.1.06.10-0522	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2x2,5-1000	1000 м	140,00	66308,82
21.1.06.10-0511	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1x1,5-1000	1000 м	52,10	17758,11
21.1.06.10-0512	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1x2,5-1000	1000 м	64,80	24230,52
21.1.06.10-0513	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1x4-1000	1000 м	88,50	35448,20
21.1.06.10-0514	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1x6-1000	1000 м	111,00	47831,03
21.1.06.10-0515	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1x10-1000	1000 м	157,00	78655,31
21.1.06.10-0516	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 1x16-1000	1000 м	239,00	126980,78
21.1.06.10-0497	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5x10-1000	1000 м	619,90	441960,77
21.1.06.10-0498	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5x16-1000	1000 м	935,70	638360,83
21.1.06.10-0499	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5x25-1000	1000 м	1442,50	982275,71
21.1.06.10-0500	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5x35-1000	1000 м	2070,00	1271682,94
21.1.06.10-0501	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5x50-1000	1000 м	2885,00	1756655,67
21.1.06.10-0502	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5x150-1000	1000 м	8655,00	4675928,43
21.1.06.10-0491	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4x70-1000	1000 м	1340,00	2155442,91
21.1.06.10-0492	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4x95-1000	1000 м	4118,00	2945289,80
21.1.06.10-0493	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5x1,5-1000	1000 м	155,30	74719,61
21.1.06.10-0494	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5x2,5-1000	1000 м	210,90	98653,54
21.1.06.10-0495	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5x4-1000	1000 м	357,10	132269,23
21.1.06.10-0496	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 5x6-1000	1000 м	477,70	149973,94
21.1.06.10-0485	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4x6-1000	1000 м	372,00	153313,68
21.1.06.10-0486	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4x10-1000	1000 м	528,00	364099,67
21.1.06.10-0487	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4x16-1000	1000 м	794,00	465782,99
21.1.06.10-0488	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4x25-1000	1000 м	1193,00	749399,53
21.1.06.10-0489	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4x35-1000	1000 м	1207,00	998640,70
21.1.06.10-0490	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4x50-1000	1000 м	2247,00	1625048,36
21.1.06.10-0479	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x120-1000	1000 м	3759,00	2748150,46
21.1.06.10-0480	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x150-1000	1000 м	4592,00	3740337,34
21.1.06.10-0481	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x185-1000	1000 м	5425,00	4324727,08
21.1.06.10-0482	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4x1,5-1000	1000 м	155,00	53027,56
21.1.06.10-0483	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4x2,5-1000	1000 м	200,00	86478,26
21.1.06.10-0484	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 4x4-1000	1000 м	288,00	121320,53
21.1.06.10-0473	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x25+1x16-1000	1000 м	1100,00	678181,82

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.06.10-0474	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x35-1000	1000 м	1199,00	833503,68
21.1.06.10-0475	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x35+1x16-1000	1000 м	1406,00	1184257,81
21.1.06.10-0476	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x50-1000	1000 м	1710,00	1238689,76
21.1.06.10-0477	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x70-1000	1000 м	2289,00	1883570,70
21.1.06.10-0478	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x95-1000	1000 м	3027,00	2501135,98
21.1.06.10-0467	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x6+1x4-1000	1000 м	353,00	231742,77
21.1.06.10-0468	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x10-1000	1000 м	410,00	261861,05
21.1.06.10-0469	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x10+1x6-1000	1000 м	492,00	317693,88
21.1.06.10-0470	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x16-1000	1000 м	600,00	406597,43
21.1.06.10-0471	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x16+1x10-1000	1000 м	737,00	413015,25
21.1.06.10-0472	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x25-1000	1000 м	918,00	694358,31
21.1.06.10-0461	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x1,5-1000	1000 м	125,00	63080,07
21.1.06.10-0462	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x2,5-1000	1000 м	160,00	83776,05
21.1.06.10-0463	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x2,5+1x1,5-1000	1000 м	190,00	108502,32
21.1.06.10-0464	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x4-1000	1000 м	228,00	111012,08
21.1.06.10-0465	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x4+1x2,5-1000	1000 м	267,00	161042,23
21.1.06.10-0466	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3x6-1000	1000 м	292,00	146596,10
21.1.06.10-0455	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2x16-1000	1000 м	427,00	359831,09
21.1.06.10-0456	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2x25-1000	1000 м	649,00	505046,65
21.1.06.10-0457	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2x35-1000	1000 м	871,00	612923,28
21.1.06.10-0458	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2x50-1000	1000 м	980,00	675736,66
21.1.06.10-0459	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2x70-1000	1000 м	1093,00	1399366,56
21.1.06.10-0460	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2x150-1000	1000 м	1759,00	2442143,03
21.1.06.10-0449	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1x240-1000	1000 м	2095,00	2135609,57
21.1.06.10-0450	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2x1,5-1000	1000 м	74,60	43471,42
21.1.06.10-0451	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2x2,5-1000	1000 м	109,00	72461,11
21.1.06.10-0452	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2x4-1000	1000 м	157,00	113523,96
21.1.06.10-0453	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2x6-1000	1000 м	202,00	133436,30
21.1.06.10-0454	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 2x10-1000	1000 м	283,00	217068,12
21.1.06.10-0443	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1x35-1000	1000 м	407,00	290171,30
21.1.06.10-0444	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1x50-1000	1000 м	670,00	456857,37
21.1.06.10-0445	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1x70-1000	1000 м	890,00	561365,43
21.1.06.10-0446	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1x120-1000	1000 м	1411,00	871570,21
21.1.06.10-0447	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1x150-1000	1000 м	1638,00	1276121,96
21.1.06.10-0448	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1x185-1000	1000 м	1865,00	1383342,54
21.1.06.10-0428	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-НФ 5x10-1000	1000 м	830,00	624681,52
21.1.06.10-0429	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-НФ 5x16-1000	1000 м	1319,00	931809,10
21.1.06.10-0430	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-НФ 5x35-1000	1000 м	2620,00	1706876,62
21.1.06.10-0431	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-НФ 5x95-1000	1000 м	5965,00	4199495,43
21.1.06.10-0441	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1x16-1000	1000 м	210,00	143290,93
21.1.06.10-0442	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 1x25-1000	1000 м	312,00	201237,86
21.1.06.10-0422	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-НФ 3x1,5-1000	1000 м	117,00	133431,25
21.1.06.10-0423	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-НФ 3x4-1000	1000 м	218,00	211373,46
21.1.06.10-0424	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-НФ 4x1,5-1000	1000 м	143,00	151516,49
21.1.06.10-0425	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-НФ 5x1,5-1000	1000 м	180,00	182724,19
21.1.06.10-0426	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-НФ 5x2,5-1000	1000 м	250,00	228268,11
21.1.06.10-0427	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-НФ 5x6-1000	1000 м	540,00	432055,52
21.1.06.10-0415	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 5x70мс(N, PE)-1000	1000 м	4017,00	3082726,04
21.1.06.10-0416	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 5x95мс(N, PE)-1000	1000 м	6568,00	3283537,07
21.1.06.10-0417	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 5x120мс(N, PE)-1000	1000 м	-	4947279,80
21.1.06.10-0418	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 5x150мс(N, PE)-1000	1000 м	-	6382365,60

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.06.10-0419	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5x185мс(N, PE)-1000	1000 м	-	7956591,47
21.1.06.10-0421	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-НФ 2x1,5-1000	1000 м	81,00	109556,17
21.1.06.10-0409	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5x6ок(N, PE)-1000	1000 м	-	349947,51
21.1.06.10-0410	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5x10ок(N, PE)-1000	1000 м	770,00	609055,39
21.1.06.10-0411	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5x16мк(N, PE)-1000	1000 м	1109,00	878622,33
21.1.06.10-0412	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5x25мк(N, PE)-1000	1000 м	1784,00	1262678,12
21.1.06.10-0413	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5x35мк(N, PE)-1000	1000 м	-	1633297,47
21.1.06.10-0414	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5x50мк(N, PE)-1000	1000 м	-	2362458,65
21.1.06.10-0403	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4x150мс(N)-1000	1000 м	-	4590380,22
21.1.06.10-0404	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4x185мс(N)-1000	1000 м	10161,00	7109977,58
21.1.06.10-0405	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4x240мс(N)-1000	1000 м	-	8900272,69
21.1.06.10-0406	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5x1,5ок(N, PE)-1000	1000 м	192,00	112486,41
21.1.06.10-0407	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5x2,5ок(N, PE)-1000	1000 м	279,00	144570,03
21.1.06.10-0408	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5x4ок(N, PE)-1000	1000 м	421,00	260909,48
21.1.06.10-0397	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4x25мк(N)-1000	1000 м	-	962036,76
21.1.06.10-0398	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4x35мк(N)-1000	1000 м	1911,00	1476814,99
21.1.06.10-0399	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4x50мк(N)-1000	1000 м	-	1850054,46
21.1.06.10-0400	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4x70мс(N)-1000	1000 м	-	2237506,49
21.1.06.10-0401	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4x95мс(N)-1000	1000 м	-	3028246,44
21.1.06.10-0402	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4x120мс(N)-1000	1000 м	5269,00	4418564,54
21.1.06.10-0391	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4x1,5ок(N)-1000	1000 м	157,50	94266,44
21.1.06.10-0392	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4x2,5ок(N)-1000	1000 м	228,00	137455,99
21.1.06.10-0393	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4x4ок(N)-1000	1000 м	-	205534,78
21.1.06.10-0394	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4x6ок(N)-1000	1000 м	-	266677,94
21.1.06.10-0395	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4x10ок(N)-1000	1000 м	621,00	464772,74
21.1.06.10-0396	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4x16мк(N)-1000	1000 м	-	652451,96
21.1.06.10-0385	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3x50мк-1000	1000 м	-	1361717,57
21.1.06.10-0386	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3x70мс-1000	1000 м	-	1707900,48
21.1.06.10-0387	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3x95мс-1000	1000 м	-	2279016,93
21.1.06.10-0388	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3x120мс-1000	1000 м	-	2859908,40
21.1.06.10-0389	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3x150мс-1000	1000 м	-	3541618,80
21.1.06.10-0390	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3x185мс-1000	1000 м	-	5325565,03
21.1.06.10-0379	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3x6ок-1000	1000 м	-	200219,17
21.1.06.10-0380	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3x10ок-1000	1000 м	-	308082,47
21.1.06.10-0381	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3x10ок(N, PE)-1000	1000 м	488,00	386545,86
21.1.06.10-0382	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3x16мк-1000	1000 м	-	483263,32
21.1.06.10-0383	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3x25мк-1000	1000 м	-	735424,17
21.1.06.10-0384	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3x35мк-1000	1000 м	-	921170,88
21.1.06.10-0373	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2x150мс(N)-1000	1000 м	-	2604349,17
21.1.06.10-0374	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3x1,5ок-1000	1000 м	-	84299,22
21.1.06.10-0375	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3x1,5ок(N, PE)-1000	1000 м	130,00	77663,79
21.1.06.10-0376	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3x2,5ок-1000	1000 м	186,00	107530,13
21.1.06.10-0377	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3x2,5ок(N, PE)-1000	1000 м	186,00	109545,18
21.1.06.10-0378	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3x4ок-1000	1000 м	275,00	184077,70
21.1.06.10-0367	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2x16мк(N)-1000	1000 м	-	405789,21
21.1.06.10-0368	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2x25мк(N)-1000	1000 м	-	547159,35
21.1.06.10-0369	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2x35мк(N)-1000	1000 м	-	753277,88

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.06.10-0370	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2х50мк(Н)-1000	1000 м	-	1019270,91
21.1.06.10-0371	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2х70мс(Н)-1000	1000 м	-	1156037,84
21.1.06.10-0372	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2х95мс(Н)-1000	1000 м	-	1563682,24
21.1.06.10-0361	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1х240мк-1000	1000 м	-	1817251,99
21.1.06.10-0362	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2х1,5ок(Н)-1000	1000 м	-	62142,16
21.1.06.10-0363	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2х2,5ок(Н)-1000	1000 м	-	66573,24
21.1.06.10-0364	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2х4ок(Н)-1000	1000 м	-	120342,20
21.1.06.10-0365	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2х6ок(Н)-1000	1000 м	-	168333,59
21.1.06.10-0366	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 2х10ок(Н)-1000	1000 м	-	245885,19
21.1.06.10-0355	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1х35мк-1000	1000 м	-	314181,44
21.1.06.10-0356	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1х50мк-1000	1000 м	-	464008,37
21.1.06.10-0357	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1х70мк-1000	1000 м	-	577599,64
21.1.06.10-0358	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1х95мк-1000	1000 м	-	755770,77
21.1.06.10-0359	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1х120мк-1000	1000 м	-	919807,92
21.1.06.10-0360	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1х150мк-1000	1000 м	-	1127392,14
21.1.06.10-0343	Кабель силовой с медными жилами ВБбШвнг-LS 4х16-1000	1000 м	-	757655,85
21.1.06.10-0344	Кабель силовой с медными жилами ВБбШвнг-LS 4х25-1000	1000 м	-	914335,93
21.1.06.10-0351	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1х6ок-1000	1000 м	-	65844,22
21.1.06.10-0352	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1х10ок-1000	1000 м	-	91987,30
21.1.06.10-0353	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1х16мк-1000	1000 м	-	164303,84
21.1.06.10-0354	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 1х25мк-1000	1000 м	-	225267,48
21.1.06.10-0329	Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 4х70-1000	1000 м	3888,60	2703411,39
21.1.06.10-0330	Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 4х95-1000	1000 м	5220,00	3619002,15
21.1.06.10-0331	Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг-LS 4х120-1000	1000 м	6510,00	3625785,35
21.1.06.10-0332	Кабель силовой с медными жилами ВБбШвнг-LS 4х185-1000	1000 м	9850,00	4987369,43
21.1.06.10-0341	Кабель силовой с медными жилами ВБбШвнг-LS 3х16-1000	1000 м	-	491965,52
21.1.06.10-0342	Кабель силовой с медными жилами ВБбШвнг-LS 3х25-1000	1000 м	-	726324,42
21.1.06.10-0323	Кабель силовой с медными жилами ВБбШвнг-LS-Т 4х6(ож)-1000	1000 м	648,00	399630,52
21.1.06.10-0324	Кабель силовой с медными жилами ВБбШвнг-LS-Т 4х10(ож)-1000	1000 м	857,00	584048,47
21.1.06.10-0325	Кабель силовой с медными жилами ВБбШвнг-LS-Т 4х16-1000	1000 м	1237,00	887719,09
21.1.06.10-0326	Кабель силовой с медными жилами ВБбШвнг-LS-Т 4х25-1000	1000 м	1676,00	1280615,68
21.1.06.10-0327	Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 4х35-1000	1000 м	2294,00	1695124,05
21.1.06.10-0328	Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(А)-LS 4х50-1000	1000 м	2947,00	1973603,79
21.1.06.10-0316	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 5х35-1000	1000 м	-	1963007,28
21.1.06.10-0317	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 5х50-1000	1000 м	-	2612920,66
21.1.06.10-0318	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 5х70-1000	1000 м	-	3623951,72
21.1.06.10-0319	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 5х95-1000	1000 м	-	4989874,07
21.1.06.10-0321	Кабель силовой с медными жилами ВБбШвнг-LS-Т 3х4(ож)-1000	1000 м	471,00	255919,94
21.1.06.10-0322	Кабель силовой с медными жилами ВБбШвнг-LS-Т 4х2,5(ож)-1000	1000 м	421,00	223841,87
21.1.06.10-0310	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 5х2,5-1000	1000 м	383,00	247803,60
21.1.06.10-0311	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 5х4-1000	1000 м	-	345299,21
21.1.06.10-0312	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 5х6-1000	1000 м	-	414824,34
21.1.06.10-0313	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 5х10-1000	1000 м	873,00	551748,10
21.1.06.10-0314	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 5х16-1000	1000 м	-	976501,41
21.1.06.10-0315	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 5х25-1000	1000 м	-	1250169,47
21.1.06.10-0304	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 4х16-1000	1000 м	-	679176,40
21.1.06.10-0305	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 4х25-1000	1000 м	-	1226416,28
21.1.06.10-0306	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 4х35-1000	1000 м	2082,00	1412182,13

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.06.10-0307	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 4x50-1000	1000 м	-	2154954,70
21.1.06.10-0308	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 4x70-1000	1000 м	-	2999298,54
21.1.06.10-0309	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 4x95-1000	1000 м	-	4042341,11
21.1.06.10-0298	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 3x50-1000	1000 м	-	1665490,15
21.1.06.10-0299	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 3x70-1000	1000 м	-	2064568,62
21.1.06.10-0300	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 4x2,5-1000	1000 м	333,00	223446,39
21.1.06.10-0301	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 4x4-1000	1000 м	-	294357,32
21.1.06.10-0302	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 4x6-1000	1000 м	-	380356,27
21.1.06.10-0303	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 4x10-1000	1000 м	731,00	500995,93
21.1.06.10-0292	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 3x4-1000	1000 м	360,00	233449,63
21.1.06.10-0293	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 3x6-1000	1000 м	446,00	283896,46
21.1.06.10-0294	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 3x10-1000	1000 м	609,00	384942,61
21.1.06.10-0295	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 3x16-1000	1000 м	833,00	527208,97
21.1.06.10-0296	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 3x25-1000	1000 м	-	956188,12
21.1.06.10-0297	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 3x35-1000	1000 м	-	1261916,78
21.1.06.10-0285	Кабель силовой с медными жилами ВБбШвнг-FRLS 4x10-1000	1000 м	857,00	330801,13
21.1.06.10-0286	Кабель силовой с медными жилами ВБбШвнг-FRLS 5x10-1000	1000 м	1018,00	481599,30
21.1.06.10-0287	Кабель силовой с медными жилами ВБбШвнг-FRLS 5x35-1000	1000 м	2763,00	966826,92
21.1.06.10-0288	Кабель силовой с медными жилами ВБбШвнг-FRLS 5x50-1000	1000 м	3594,00	1863512,52
21.1.06.10-0289	Кабель силовой с медными жилами ВБвнг-FRLS 4x25-1000	1000 м	1676,00	2092454,96
21.1.06.10-0291	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-HF 3x2,5-1000	1000 м	291,00	191258,50
21.1.06.10-0276	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 5x150-1000	1000 м	9066,00	5163257,79
21.1.06.10-0277	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 5x185-1000	1000 м	-	7489596,35
21.1.06.10-0281	Кабель силовой с медными жилами ВБбШвнг-FRLS 3x2,5-1000	1000 м	368,00	151381,85
21.1.06.10-0282	Кабель силовой с медными жилами ВБбШвнг-FRLS 3x6-1000	1000 м	556,00	238117,93
21.1.06.10-0283	Кабель силовой с медными жилами ВБбШвнг-FRLS 3x10-1000	1000 м	712,00	291278,99
21.1.06.10-0284	Кабель силовой с медными жилами ВБбШвнг-FRLS 3x16-1000	1000 м	992,00	358705,46
21.1.06.10-0270	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 5x25-1000	1000 м	-	1176867,08
21.1.06.10-0271	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 5x35-1000	1000 м	-	1668909,73
21.1.06.10-0272	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 5x50-1000	1000 м	-	2183423,36
21.1.06.10-0273	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 5x70-1000	1000 м	-	2967411,96
21.1.06.10-0274	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 5x95-1000	1000 м	-	3977742,24
21.1.06.10-0275	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 5x120-1000	1000 м	-	4943877,62
21.1.06.10-0264	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 5x1,5-1000	1000 м	-	141534,55
21.1.06.10-0265	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 5x2,5-1000	1000 м	525,00	180876,36
21.1.06.10-0266	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 5x4-1000	1000 м	609,00	340141,71
21.1.06.10-0267	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 5x6-1000	1000 м	842,00	348957,68
21.1.06.10-0268	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 5x10-1000	1000 м	-	521117,70
21.1.06.10-0269	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 5x16-1000	1000 м	-	761285,80
21.1.06.10-0258	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 4x70-1000	1000 м	-	2424714,52
21.1.06.10-0259	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 4x95-1000	1000 м	-	3086645,41
21.1.06.10-0260	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 4x120-1000	1000 м	-	3726810,72
21.1.06.10-0261	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 4x150-1000	1000 м	-	4571997,09
21.1.06.10-0262	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 4x185-1000	1000 м	-	5162357,34
21.1.06.10-0263	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 4x240-1000	1000 м	-	6721237,85

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.06.10-0252	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 4x6-1000	1000 м	-	272737,89
21.1.06.10-0253	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 4x10-1000	1000 м	-	416239,47
21.1.06.10-0254	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 4x16-1000	1000 м	-	598955,46
21.1.06.10-0255	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 4x25-1000	1000 м	-	965952,53
21.1.06.10-0256	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 4x35-1000	1000 м	-	1291705,75
21.1.06.10-0257	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 4x50-1000	1000 м	-	1648251,65
21.1.06.10-0246	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3x50-1000	1000 м	-	1511612,20
21.1.06.10-0247	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3x70-1000	1000 м	-	2166370,68
21.1.06.10-0248	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3x95-1000	1000 м	-	2808771,55
21.1.06.10-0249	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 4x1,5-1000	1000 м	-	120944,14
21.1.06.10-0250	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 4x2,5-1000	1000 м	453,00	167009,93
21.1.06.10-0251	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 4x4-1000	1000 м	-	211746,84
21.1.06.10-0240	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3x6-1000	1000 м	-	212622,45
21.1.06.10-0241	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3x6(ож)-1000	1000 м	596,00	291521,39
21.1.06.10-0242	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3x10-1000	1000 м	-	319926,76
21.1.06.10-0243	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3x16-1000	1000 м	-	493662,75
21.1.06.10-0244	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3x25-1000	1000 м	-	841666,55
21.1.06.10-0245	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3x35-1000	1000 м	-	1131633,44
21.1.06.10-0234	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 2x6-1000	1000 м	-	146796,75
21.1.06.10-0235	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3x1,5-1000	1000 м	330,00	97019,72
21.1.06.10-0236	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3x2,5-1000	1000 м	385,00	111109,88
21.1.06.10-0237	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3x2,5(ож)-1000	1000 м	385,00	159439,80
21.1.06.10-0238	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3x4-1000	1000 м	-	160590,26
21.1.06.10-0239	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3x4(ож)-1000	1000 м	422,00	221436,53
21.1.06.10-0228	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 1x150-1000	1000 м	-	1069938,59
21.1.06.10-0229	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 1x185-1000	1000 м	-	1502162,84
21.1.06.10-0230	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 1x240-1000	1000 м	-	1903428,32
21.1.06.10-0231	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 2x1,5-1000	1000 м	-	76534,04
21.1.06.10-0232	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 2x2,5-1000	1000 м	345,00	96844,73
21.1.06.10-0233	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 2x4-1000	1000 м	-	118669,30
21.1.06.10-0222	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 1x25-1000	1000 м	-	229760,78
21.1.06.10-0223	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 1x35-1000	1000 м	-	301308,56
21.1.06.10-0224	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 1x50-1000	1000 м	-	388901,44
21.1.06.10-0225	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 1x70-1000	1000 м	-	519174,38
21.1.06.10-0226	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 1x95-1000	1000 м	-	693946,15
21.1.06.10-0227	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 1x120-1000	1000 м	-	868073,25
21.1.06.10-0207	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-FRLS 5x70мс(N, PE)-1000	1000 м	-	3271298,10
21.1.06.10-0208	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-FRLS 5x95мс(N, PE)-1000	1000 м	-	4355254,95
21.1.06.10-0209	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-FRLS 5x120мс(N, PE)-1000	1000 м	-	5385134,35
21.1.06.10-0210	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-FRLS 5x150мс(N, PE)-1000	1000 м	-	6530644,09
21.1.06.10-0211	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-FRLS 5x185мс(N, PE)-1000	1000 м	-	7937142,94
21.1.06.10-0221	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 1x16-1000	1000 м	-	163182,30
21.1.06.10-0201	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-FRLS 5x6ок(N, PE)-1000	1000 м	-	516837,92
21.1.06.10-0202	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-FRLS 5x10ок(N, PE)-1000	1000 м	1053,00	682895,44
21.1.06.10-0203	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-FRLS 5x16мк(N, PE)-1000	1000 м	1502,00	984090,64
21.1.06.10-0204	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-FRLS 5x25мк(N, PE)-1000	1000 м	-	1552897,43
21.1.06.10-0205	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-FRLS 5x35мк(N, PE)-1000	1000 м	-	1916449,01
21.1.06.10-0206	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-FRLS 5x50мк(N, PE)-1000	1000 м	-	2618507,00
21.1.06.10-0195	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-FRLS 4x95мс(N)-1000	1000 м	-	3262713,41

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.06.10-0196	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4x120мс(N)-1000	1000 м	-	4015895,89
21.1.06.10-0197	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4x150мс(N)-1000	1000 м	-	5038277,67
21.1.06.10-0198	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4x185мс(N)-1000	1000 м	-	6013284,20
21.1.06.10-0199	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 5x2,5ок(N,PE)-1000	1000 м	403,00	333673,35
21.1.06.10-0200	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 5x4ок(N, PE)-1000	1000 м	-	384730,08
21.1.06.10-0189	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4x16мк(N)-1000	1000 м	-	790180,91
21.1.06.10-0190	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4x25мк(N)-1000	1000 м	-	1106421,88
21.1.06.10-0191	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4x35мк(N)-1000	1000 м	-	1370749,39
21.1.06.10-0192	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4x35мк(PE)-1000	1000 м	2213,00	1959531,46
21.1.06.10-0193	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4x50мк(N)-1000	1000 м	-	1991910,47
21.1.06.10-0194	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4x70мс(N)-1000	1000 м	-	2432641,66
21.1.06.10-0183	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4x2,5ок(N)-1000	1000 м	418,00	302695,39
21.1.06.10-0184	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4x4ок(N)-1000	1000 м	-	238032,01
21.1.06.10-0185	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4x4ок(PE)-1000	1000 м	553,00	357208,70
21.1.06.10-0186	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4x6ок(N)-1000	1000 м	-	341497,84
21.1.06.10-0187	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4x6ок(PE)-1000	1000 м	670,00	478669,03
21.1.06.10-0188	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4x10ок(N)-1000	1000 м	-	495999,72
21.1.06.10-0177	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3x70мс-1000	1000 м	-	1439355,85
21.1.06.10-0178	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3x95мс-1000	1000 м	-	1947217,12
21.1.06.10-0179	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3x120мс-1000	1000 м	-	2330113,48
21.1.06.10-0180	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3x150мс-1000	1000 м	-	2847677,52
21.1.06.10-0181	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3x185мс-1000	1000 м	-	3510492,08
21.1.06.10-0182	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3x240мс-1000	1000 м	-	4533137,84
21.1.06.10-0171	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3x6ок-1000	1000 м	-	224487,07
21.1.06.10-0172	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3x10ок-1000	1000 м	-	310286,26
21.1.06.10-0173	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3x16мк-1000	1000 м	-	484468,53
21.1.06.10-0174	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3x25мк-1000	1000 м	-	681641,18
21.1.06.10-0175	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3x35мк-1000	1000 м	-	833973,52
21.1.06.10-0176	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3x50мк-1000	1000 м	-	1155632,08
21.1.06.10-0165	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 2x95мс(N)-1000	1000 м	-	1137117,58
21.1.06.10-0166	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 2x120мс(N)-1000	1000 м	-	1398642,20
21.1.06.10-0167	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3x1,5ок-1000	1000 м	-	86061,71
21.1.06.10-0168	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3x1,5ок(N, PE)-1000	1000 м	306,00	207510,37
21.1.06.10-0169	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3x2,5ок-1000	1000 м	362,00	186109,40
21.1.06.10-0170	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3x4ок-1000	1000 м	-	168388,48
21.1.06.10-0159	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 2x10ок(N)-1000	1000 м	-	199568,52
21.1.06.10-0160	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 2x16мк(N)-1000	1000 м	-	303522,25
21.1.06.10-0161	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 2x25мк(N)-1000	1000 м	-	416596,34
21.1.06.10-0162	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 2x35мк(N)-1000	1000 м	-	500395,15
21.1.06.10-0163	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 2x50мк(N)-1000	1000 м	-	672142,55
21.1.06.10-0164	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 2x70мс(N)-1000	1000 м	-	861389,18
21.1.06.10-0153	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 1x70мк-1000	1000 м	-	360340,28
21.1.06.10-0154	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 1x240мк-1000	1000 м	-	1129600,71
21.1.06.10-0155	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 2x1,5ок(N)-1000	1000 м	-	72411,79
21.1.06.10-0156	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 2x2,5ок(N)-1000	1000 м	-	87913,95
21.1.06.10-0157	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 2x4ок(N)-1000	1000 м	-	117646,84
21.1.06.10-0158	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 2x6ок(N)-1000	1000 м	-	150426,67
21.1.06.10-0142	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 5x95-1000	1000 м	-	2984219,77

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.06.10-0143	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 5x120-1000	1000 м	-	4494080,84
21.1.06.10-0144	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 5x150-1000	1000 м	-	6006257,55
21.1.06.10-0145	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 5x185-1000	1000 м	-	7395246,17
21.1.06.10-0151	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 1x16мк-1000	1000 м	-	121851,59
21.1.06.10-0152	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 1x50мк-1000	1000 м	-	276166,15
21.1.06.10-0136	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 5x10-1000	1000 м	-	574601,55
21.1.06.10-0137	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 5x16-1000	1000 м	-	700771,77
21.1.06.10-0138	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 5x25-1000	1000 м	-	1174059,03
21.1.06.10-0139	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 5x35-1000	1000 м	-	1544711,63
21.1.06.10-0140	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 5x50-1000	1000 м	-	2019737,17
21.1.06.10-0141	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 5x70-1000	1000 м	-	2316378,96
21.1.06.10-0130	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 4x95-1000	1000 м	-	3185286,97
21.1.06.10-0131	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 4x120-1000	1000 м	-	3731415,40
21.1.06.10-0132	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 4x150-1000	1000 м	-	4477668,50
21.1.06.10-0133	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 4x185-1000	1000 м	-	5865652,03
21.1.06.10-0134	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 5x2,5-1000	1000 м	-	253598,35
21.1.06.10-0135	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 5x6-1000	1000 м	-	377341,59
21.1.06.10-0124	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 4x10-1000	1000 м	-	491116,92
21.1.06.10-0125	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 4x16-1000	1000 м	-	683893,32
21.1.06.10-0126	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 4x25-1000	1000 м	-	950587,50
21.1.06.10-0127	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 4x35-1000	1000 м	-	1244758,67
21.1.06.10-0128	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 4x50-1000	1000 м	-	1642109,58
21.1.06.10-0129	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 4x70-1000	1000 м	-	2458410,12
21.1.06.10-0118	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 3x50-1000	1000 м	-	1113991,26
21.1.06.10-0119	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 3x70-1000	1000 м	-	2091238,82
21.1.06.10-0120	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 3x95-1000	1000 м	-	2439300,76
21.1.06.10-0121	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 4x2,5-1000	1000 м	-	211091,96
21.1.06.10-0122	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 4x4-1000	1000 м	-	266611,42
21.1.06.10-0123	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 4x6-1000	1000 м	-	351906,55
21.1.06.10-0112	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 3x4-1000	1000 м	-	200097,26
21.1.06.10-0113	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 3x6-1000	1000 м	-	248474,13
21.1.06.10-0114	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 3x10-1000	1000 м	-	397710,71
21.1.06.10-0115	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 3x16-1000	1000 м	-	543951,84
21.1.06.10-0116	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 3x25-1000	1000 м	-	750888,73
21.1.06.10-0117	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 3x35-1000	1000 м	-	875439,30
21.1.06.10-0097	Кабель силовой с медными жилами СБЛУ 3x95-1000	1000 м	6296,00	1167579,81
21.1.06.10-0098	Кабель силовой с медными жилами СБЛУ 3x120-1000	1000 м	7637,00	1352675,31
21.1.06.10-0099	Кабель силовой с медными жилами СБЛУ 3x150-1000	1000 м	9183,00	1629184,09
21.1.06.10-0100	Кабель силовой с медными жилами СБЛУ 3x185-1000	1000 м	10788,00	1959392,49
21.1.06.10-0101	Кабель силовой с медными жилами СБЛУ 3x240-1000	1000 м	13287,00	2463178,40
21.1.06.10-0111	Кабель силовой с медными жилами ПвПнг(А)-FRHF 3x2,5-1000	1000 м	-	176819,85
21.1.06.10-0091	Кабель силовой с медными жилами СБЛУ 3x10-1000	1000 м	2068,00	250162,04
21.1.06.10-0092	Кабель силовой с медными жилами СБЛУ 3x16-1000	1000 м	2452,00	309788,58
21.1.06.10-0093	Кабель силовой с медными жилами СБЛУ 3x25-1000	1000 м	2722,00	398541,75
21.1.06.10-0094	Кабель силовой с медными жилами СБЛУ 3x35-1000	1000 м	3305,00	501131,71

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.06.10-0095	Кабель силовой с медными жилами СБлУ 3х50-1000	1000 м	4047,00	647253,50
21.1.06.10-0096	Кабель силовой с медными жилами СБлУ 3х70-1000	1000 м	5008,00	854362,41
21.1.06.10-0076	Кабель силовой с медными жилами СБ2лУ 3х70-1000	1000 м	4870,00	862604,35
21.1.06.10-0077	Кабель силовой с медными жилами СБ2лУ 3х95-1000	1000 м	6300,00	1116771,39
21.1.06.10-0078	Кабель силовой с медными жилами СБ2лУ 3х120-1000	1000 м	7640,00	1352024,72
21.1.06.10-0079	Кабель силовой с медными жилами СБ2лУ 3х150-1000	1000 м	9250,00	1634479,78
21.1.06.10-0080	Кабель силовой с медными жилами СБ2лУ 3х185-1000	1000 м	10970,00	1959826,43
21.1.06.10-0081	Кабель силовой с медными жилами СБ2лУ 3х240-1000	1000 м	13610,00	2428401,67
21.1.06.10-0061	Кабель силовой с медными жилами СБ 3х240-1000	1000 м	12347,00	2536504,97
21.1.06.10-0071	Кабель силовой с медными жилами СБ2лУ 3х10-1000	1000 м	1580,00	247229,85
21.1.06.10-0072	Кабель силовой с медными жилами СБ2лУ 3х16-1000	1000 м	1910,00	298566,72
21.1.06.10-0073	Кабель силовой с медными жилами СБ2лУ 3х25-1000	1000 м	2370,00	404435,11
21.1.06.10-0074	Кабель силовой с медными жилами СБ2лУ 3х35-1000	1000 м	2930,00	528959,52
21.1.06.10-0075	Кабель силовой с медными жилами СБ2лУ 3х50-1000	1000 м	3710,00	641953,86
21.1.06.10-0055	Кабель силовой с медными жилами СБ 3х50-1000	1000 м	3491,00	634599,03
21.1.06.10-0056	Кабель силовой с медными жилами СБ 3х70-1000	1000 м	4303,00	874702,16
21.1.06.10-0057	Кабель силовой с медными жилами СБ 3х95-1000	1000 м	5635,00	1212407,14
21.1.06.10-0058	Кабель силовой с медными жилами СБ 3х120-1000	1000 м	6863,00	1379503,46
21.1.06.10-0059	Кабель силовой с медными жилами СБ 3х150-1000	1000 м	8404,00	1649915,45
21.1.06.10-0060	Кабель силовой с медными жилами СБ 3х185-1000	1000 м	9973,00	2003975,23
21.1.06.10-0043	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3х185-1000	1000 м	10618,00	2891984,80
21.1.06.10-0044	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3х240-1000	1000 м	13094,00	3520427,30
21.1.06.10-0051	Кабель силовой с медными жилами СБУ 3х10-1000	1000 м	1554,00	210549,93
21.1.06.10-0052	Кабель силовой с медными жилами СБУ 3х16-1000	1000 м	1999,00	259881,52
21.1.06.10-0053	Кабель силовой с медными жилами СБУ 3х25-1000	1000 м	2258,00	354381,98
21.1.06.10-0054	Кабель силовой с медными жилами СБ 3х35-1000	1000 м	2800,00	481746,41
21.1.06.10-0037	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3х35-1000	1000 м	3202,00	704160,76
21.1.06.10-0038	Кабель силовой с медными жилами СБн 3х50-1000	1000 м	3935,00	735462,39
21.1.06.10-0039	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3х70-1000	1000 м	4998,00	1235422,36
21.1.06.10-0040	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3х95-1000	1000 м	6160,00	1591744,31
21.1.06.10-0041	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3х120-1000	1000 м	7486,00	1957725,13
21.1.06.10-0042	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3х150-1000	1000 м	9020,00	2383706,96
21.1.06.10-0031	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3х150-1000	1000 м	9250,00	2862956,06
21.1.06.10-0032	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3х185-1000	1000 м	10970,00	3407447,06
21.1.06.10-0033	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3х240-1000	1000 м	13610,00	4234740,23
21.1.06.10-0034	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3х10-1000	1000 м	1982,00	361021,22
21.1.06.10-0035	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3х16-1000	1000 м	2357,00	435054,35
21.1.06.10-0036	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3х25-1000	1000 м	2624,00	561002,11
21.1.06.10-0025	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3х25-1000	1000 м	2370,00	693258,36
21.1.06.10-0026	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3х35-1000	1000 м	2930,00	865663,43
21.1.06.10-0027	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3х50-1000	1000 м	3710,00	1182303,43
21.1.06.10-0028	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3х70-1000	1000 м	4870,00	1497000,23
21.1.06.10-0029	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3х95-1000	1000 м	6300,00	1927850,87
21.1.06.10-0030	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3х120-1000	1000 м	7640,00	2347018,43

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.06.10-0019	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3х120-1000	1000 м	6863,00	2118116,77
21.1.06.10-0020	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3х150-1000	1000 м	8404,00	2425152,01
21.1.06.10-0021	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3х185-1000	1000 м	9973,00	2976863,30
21.1.06.10-0022	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3х240-1000	1000 м	12347,00	3947205,57
21.1.06.10-0023	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3х10-1000	1000 м	1580,00	446746,44
21.1.06.10-0024	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3х16-1000	1000 м	1910,00	541383,93
21.1.06.10-0013	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3х16-1000	1000 м	1999,00	317145,66
21.1.06.10-0014	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3х25-1000	1000 м	2258,00	448424,05
21.1.06.10-0015	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3х35-1000	1000 м	2800,00	683926,13
21.1.06.10-0016	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3х50-1000	1000 м	3491,00	949093,44
21.1.06.10-0017	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3х70-1000	1000 м	4303,00	1253326,04
21.1.06.10-0018	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3х95-1000	1000 м	5635,00	1685016,54
21.1.06.10-0007	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3х95-1000	1000 м	6296,00	1643164,43
21.1.06.10-0008	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3х120-1000	1000 м	7637,00	2000372,48
21.1.06.10-0009	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3х150-1000	1000 м	9183,00	2429982,86
21.1.06.10-0010	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3х185-1000	1000 м	10788,00	2892816,88
21.1.06.10-0011	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3х240-1000	1000 м	13287,00	3786787,93
21.1.06.10-0012	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3х10-1000	1000 м	1554,00	262699,69

Раздел 21.1.07 Кабели силовые для стационарной прокладки на напряжение более 1 кВ

Группа 21.1.07.01 Кабели силовые с алюминиевыми жилами на напряжение 6000 В

21.1.07.01-0001	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБЛУ 3х10-6	1000 м	2166,00	221792,12
21.1.07.01-0002	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБЛУ 3х16-6	1000 м	2401,00	245573,90
21.1.07.01-0003	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБЛУ 3х25-6	1000 м	2524,00	283716,27
21.1.07.01-0004	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБЛУ 3х35-6	1000 м	2738,00	413896,04
21.1.07.01-0005	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБЛУ 3х50-6	1000 м	3167,00	442199,16
21.1.07.01-0006	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБЛУ 3х70-6	1000 м	3604,00	331660,52
21.1.07.01-0179	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБНУ 3х185-6	1000 м	7984,00	800337,66
21.1.07.01-0180	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБНУ 3х240-6	1000 м	9493,00	924875,30
21.1.07.01-0201	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ЦААБл 3х95-6	1000 м	3022,00	1065447,94
21.1.07.01-0173	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБНУ 3х35-6	1000 м	3656,00	340786,43
21.1.07.01-0174	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБНУ 3х50-6	1000 м	4168,00	393406,44
21.1.07.01-0175	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБНУ 3х70-6	1000 м	4850,00	452123,45
21.1.07.01-0176	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБНУ 3х95-6	1000 м	5332,00	520305,62
21.1.07.01-0177	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБНУ 3х120-6	1000 м	6026,00	600857,27
21.1.07.01-0178	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБНУ 3х150-6	1000 м	7180,00	692265,16
21.1.07.01-0167	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБЛНУ 3х120-6	1000 м	6190,00	607151,58
21.1.07.01-0168	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБЛНУ 3х150-6	1000 м	7375,00	699641,56
21.1.07.01-0169	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБЛНУ 3х185-6	1000 м	8151,00	808967,81
21.1.07.01-0170	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБЛНУ 3х240-6	1000 м	9857,00	936553,98
21.1.07.01-0171	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБНУ 3х16-6	1000 м	3168,00	277687,18
21.1.07.01-0172	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБНУ 3х25-6	1000 м	3266,00	305068,17
21.1.07.01-0161	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБЛНУ 3х16-6	1000 м	3221,00	280651,33
21.1.07.01-0162	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБЛНУ 3х25-6	1000 м	3287,00	308573,49
21.1.07.01-0163	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБЛНУ 3х35-6	1000 м	3686,00	344250,13
21.1.07.01-0164	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБЛНУ 3х50-6	1000 м	4318,00	399173,81
21.1.07.01-0165	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБЛНУ 3х70-6	1000 м	4881,00	457420,55
21.1.07.01-0166	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБЛНУ 3х95-6	1000 м	5458,00	526087,10
21.1.07.01-0155	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГУ 3х70-6	1000 м	4327,00	397937,34
21.1.07.01-0156	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГУ 3х95-6	1000 м	4906,00	461966,34

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.07.01-0157	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГУ 3х120-6	1000 м	5634,00	546694,41
21.1.07.01-0158	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГУ 3х150-6	1000 м	6764,00	664161,36
21.1.07.01-0159	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГУ 3х185-6	1000 м	7485,00	731063,52
21.1.07.01-0160	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГУ 3х240-6	1000 м	8931,00	881753,87
21.1.07.01-0144	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3х185-6	1000 м	5763,00	571372,00
21.1.07.01-0145	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3х240-6	1000 м	6676,00	653271,87
21.1.07.01-0151	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГУ 3х16-6	1000 м	2772,00	319106,52
21.1.07.01-0152	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГУ 3х25-6	1000 м	2866,00	339641,19
21.1.07.01-0153	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГУ 3х35-6	1000 м	3232,00	309801,11
21.1.07.01-0154	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГУ 3х50-6	1000 м	3803,00	329772,86
21.1.07.01-0138	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3х35-6	1000 м	2541,00	211353,11
21.1.07.01-0139	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3х50-6	1000 м	3034,00	253515,07
21.1.07.01-0140	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3х70-6	1000 м	3347,00	300489,72
21.1.07.01-0141	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3х95-6	1000 м	4039,00	359648,65
21.1.07.01-0142	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3х120-6	1000 м	4409,00	428603,14
21.1.07.01-0143	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3х150-6	1000 м	5077,00	491099,32
21.1.07.01-0132	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГУ 3х150-6	1000 м	5210,00	604418,03
21.1.07.01-0133	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГУ 3х185-6	1000 м	6011,00	701575,87
21.1.07.01-0134	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГУ 3х240-6	1000 м	6902,00	745350,94
21.1.07.01-0135	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3х10-6	1000 м	1429,00	143154,07
21.1.07.01-0136	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3х16-6	1000 м	2286,00	163572,89
21.1.07.01-0137	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3х25-6	1000 м	2334,00	182092,48
21.1.07.01-0126	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГУ 3х25-6	1000 м	2524,00	201365,29
21.1.07.01-0127	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГУ 3х35-6	1000 м	2738,00	350996,17
21.1.07.01-0128	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГУ 3х50-6	1000 м	3167,00	340724,31
21.1.07.01-0129	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГУ 3х70-6	1000 м	3604,00	383536,98
21.1.07.01-0130	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГУ 3х95-6	1000 м	4154,00	467582,75
21.1.07.01-0131	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГУ 3х120-6	1000 м	4627,00	515980,37
21.1.07.01-0120	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2лШв 3х185-6	1000 м	4924,49	499837,07
21.1.07.01-0121	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2лШв 3х185(ож)-6	1000 м	4453,83	474181,55
21.1.07.01-0122	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2лШв 3х240-6	1000 м	5731,37	595982,91
21.1.07.01-0123	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2лШв 3х240(ож)-6	1000 м	5255,64	566393,37
21.1.07.01-0124	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГУ 3х10-6	1000 м	2166,00	168243,50
21.1.07.01-0125	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГУ 3х16-6	1000 м	2401,00	182850,61
21.1.07.01-0114	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2лШв 3х95-6	1000 м	3331,11	326843,85
21.1.07.01-0115	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2лШв 3х95(ож)-6	1000 м	3120,05	302174,34
21.1.07.01-0116	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2лШв 3х120-6	1000 м	3750,04	378941,67
21.1.07.01-0117	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2лШв 3х120(ож)-6	1000 м	3505,15	352383,31
21.1.07.01-0118	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2лШв 3х150-6	1000 м	4350,65	437244,62
21.1.07.01-0119	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2лШв 3х150(ож)-6	1000 м	3932,32	408983,60
21.1.07.01-0099	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШвУ 3х150-6	1000 м	3997,00	649190,92
21.1.07.01-0100	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШвУ 3х185-6	1000 м	4645,00	799105,79
21.1.07.01-0101	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШвУ 3х240-6	1000 м	5564,00	936904,82
21.1.07.01-0111	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2лШв 3х35(ож)-6	1000 м	2036,91	186618,06
21.1.07.01-0112	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2лШв 3х50(ож)-6	1000 м	2295,52	218997,89
21.1.07.01-0113	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2лШв 3х70(ож)-6	1000 м	2650,03	243639,66
21.1.07.01-0093	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШвУ 3х25-6	1000 м	1583,00	280692,37
21.1.07.01-0094	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШвУ 3х35-6	1000 м	1852,00	291070,10
21.1.07.01-0095	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШвУ 3х50-6	1000 м	2180,00	370053,47
21.1.07.01-0096	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШвУ 3х70-6	1000 м	2560,00	375879,43
21.1.07.01-0097	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШвУ 3х95-6	1000 м	3045,00	476289,68
21.1.07.01-0098	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШвУ 3х120-6	1000 м	3507,00	547459,15
21.1.07.01-0077	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлУ 3х120-6	1000 м	6190,00	680614,52
21.1.07.01-0078	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлУ 3х150-6	1000 м	7375,00	708691,90
21.1.07.01-0079	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлУ 3х185-6	1000 м	8151,00	882933,68
21.1.07.01-0080	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлУ 3х240-6	1000 м	9857,00	1019826,05
21.1.07.01-0091	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШвУ 3х10-6	1000 м	1296,00	237703,89
21.1.07.01-0092	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААШвУ 3х16-6	1000 м	1583,00	258787,07
21.1.07.01-0071	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлУ 3х16-6	1000 м	3221,00	334357,32
21.1.07.01-0072	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлУ 3х25-6	1000 м	3287,00	401097,41
21.1.07.01-0073	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлУ 3х35-6	1000 м	3686,00	378896,80
21.1.07.01-0074	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлУ 3х50-6	1000 м	4318,00	424512,96
21.1.07.01-0075	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлУ 3х70-6	1000 м	4881,00	475728,10
21.1.07.01-0076	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлУ 3х95-6	1000 м	5458,00	635658,59
21.1.07.01-0056	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2лУ 3х70-6	1000 м	4850,00	551211,68

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.07.01-0057	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2ЛУ 3х95-6	1000 м	5332,00	650330,69
21.1.07.01-0058	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2ЛУ 3х120-6	1000 м	6026,00	737356,70
21.1.07.01-0059	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2ЛУ 3х150-6	1000 м	7180,00	843546,19
21.1.07.01-0060	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2ЛУ 3х185-6	1000 м	7984,00	966337,42
21.1.07.01-0061	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2ЛУ 3х240-6	1000 м	9493,00	1149760,28
21.1.07.01-0050	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х185-6	1000 м	6011,00	858387,01
21.1.07.01-0051	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х240-6	1000 м	6902,00	1042183,08
21.1.07.01-0052	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2ЛУ 3х16-6	1000 м	3168,00	352745,52
21.1.07.01-0053	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2ЛУ 3х25-6	1000 м	3266,00	375599,54
21.1.07.01-0054	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2ЛУ 3х35-6	1000 м	3656,00	413824,70
21.1.07.01-0055	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2ЛУ 3х50-6	1000 м	4168,00	466634,29
21.1.07.01-0044	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х35-6	1000 м	2738,00	397900,89
21.1.07.01-0045	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х50-6	1000 м	3167,00	456585,70
21.1.07.01-0046	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х70-6	1000 м	3604,00	535252,90
21.1.07.01-0047	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х95-6	1000 м	4154,00	589280,77
21.1.07.01-0048	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х120-6	1000 м	4627,00	656651,39
21.1.07.01-0049	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х150-6	1000 м	5210,00	743761,76
21.1.07.01-0028	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБУ 3х150-6	1000 м	6764,00	937516,57
21.1.07.01-0029	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБУ 3х185-6	1000 м	7485,00	935313,43
21.1.07.01-0030	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБУ 3х240-6	1000 м	8931,00	1105647,12
21.1.07.01-0041	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х10-6	1000 м	2166,00	293454,89
21.1.07.01-0042	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х16-6	1000 м	2401,00	310361,60
21.1.07.01-0043	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х25-6	1000 м	2524,00	374194,59
21.1.07.01-0022	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБУ 3х25-6	1000 м	2866,00	416031,56
21.1.07.01-0023	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБУ 3х35-6	1000 м	3232,00	404249,82
21.1.07.01-0024	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБУ 3х50-6	1000 м	3803,00	424717,17
21.1.07.01-0025	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБУ 3х70-6	1000 м	4327,00	419415,78
21.1.07.01-0026	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБУ 3х95-6	1000 м	4906,00	582474,00
21.1.07.01-0027	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБУ 3х120-6	1000 м	5634,00	717236,31
21.1.07.01-0007	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБЛУ 3х95-6	1000 м	4154,00	678571,71
21.1.07.01-0008	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБЛУ 3х120-6	1000 м	4627,00	756195,49
21.1.07.01-0009	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБЛУ 3х150-6	1000 м	5210,00	880552,60
21.1.07.01-0010	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБЛУ 3х185-6	1000 м	6011,00	1038654,28
21.1.07.01-0011	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБЛУ 3х240-6	1000 м	6902,00	1274918,11
21.1.07.01-0021	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБУ 3х16-6	1000 м	2772,00	382774,53
Группа 21.1.07.02 Кабели силовые с алюминиевыми жилами на напряжение 10000 В				
21.1.07.02-0001	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБУ 3х16-10	1000 м	3977,00	548129,39
21.1.07.02-0002	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ 3х25-10	1000 м	4023,00	589030,14
21.1.07.02-0003	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ 3х35-10	1000 м	4440,00	566160,81
21.1.07.02-0004	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ 3х50-10	1000 м	4960,00	561362,51
21.1.07.02-0005	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБУ 3х70-10	1000 м	5617,00	773560,06
21.1.07.02-0006	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБУ 3х95-10	1000 м	6427,00	959381,38
21.1.07.02-0201	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвПг 1х400/70-10	1000 м	2171,54	1307368,59
21.1.07.02-0202	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвПг 1х500/70-10	1000 м	2549,93	1451678,50
21.1.07.02-0195	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвПг 1х150/50-10	1000 м	1245,17	891568,03
21.1.07.02-0196	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвПг 1х185/50-10	1000 м	1533,30	928770,64
21.1.07.02-0197	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвПг 1х185/35-10	1000 м	1305,00	711334,68
21.1.07.02-0198	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвПг 1х240/50-10	1000 м	1738,30	949901,75
21.1.07.02-0199	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвПг 1х300/50-10	1000 м	1888,90	1033811,61
21.1.07.02-0200	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвПг 1х400/35-10	1000 м	2039,44	987038,36
21.1.07.02-0179	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБнУ 3х185-10	1000 м	8061,00	928626,14
21.1.07.02-0180	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБнУ 3х240-10	1000 м	9536,00	1100015,90
21.1.07.02-0191	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвПг 1х95/25-10	1000 м	892,92	526833,61
21.1.07.02-0192	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвПг 1х120/35-10	1000 м	997,50	640282,11
21.1.07.02-0193	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвПг 1х150/25-10	1000 м	1102,07	649165,37
21.1.07.02-0194	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АПвПг 1х150/35-10	1000 м	1185,33	729366,20

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.07.02-0173	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБнУ 3x35-10	1000 м	3438,00	420587,94
21.1.07.02-0174	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБнУ 3x50-10	1000 м	3889,00	479300,18
21.1.07.02-0175	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБнУ 3x70-10	1000 м	4418,00	492249,80
21.1.07.02-0176	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБнУ 3x95-10	1000 м	5257,00	577512,67
21.1.07.02-0177	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБнУ 3x120-10	1000 м	5713,00	677832,96
21.1.07.02-0178	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБнУ 3x150-10	1000 м	7001,00	804635,96
21.1.07.02-0167	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлнУ 3x120-10	1000 м	7276,00	706354,87
21.1.07.02-0168	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлнУ 3x150-10	1000 м	8245,00	831879,31
21.1.07.02-0169	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлнУ 3x185-10	1000 м	9301,00	953227,73
21.1.07.02-0170	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлнУ 3x240-10	1000 м	11224,00	1134330,79
21.1.07.02-0171	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБнУ 3x16-10	1000 м	2896,00	312748,49
21.1.07.02-0172	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБнУ 3x25-10	1000 м	2939,00	393919,57
21.1.07.02-0161	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлнУ 3x16-10	1000 м	4187,00	331698,29
21.1.07.02-0162	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлнУ 3x25-10	1000 м	4232,00	415084,74
21.1.07.02-0163	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлнУ 3x35-10	1000 м	4684,00	441495,01
21.1.07.02-0164	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлнУ 3x50-10	1000 м	5065,00	499876,84
21.1.07.02-0165	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлнУ 3x70-10	1000 м	5729,00	514259,16
21.1.07.02-0166	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБлнУ 3x95-10	1000 м	6542,00	600708,91
21.1.07.02-0155	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГ 3x70-10	1000 м	5617,00	480964,57
21.1.07.02-0156	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГ 3x95-10	1000 м	6427,00	560628,67
21.1.07.02-0157	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГ 3x120-10	1000 м	7000,00	641333,50
21.1.07.02-0158	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГ 3x150-10	1000 м	8110,00	770018,71
21.1.07.02-0159	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГ 3x185-10	1000 м	9160,00	923535,12
21.1.07.02-0160	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГУ 3x240-10	1000 м	11699,00	1096721,97
21.1.07.02-0141	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3x185-10	1000 м	6904,00	702734,05
21.1.07.02-0142	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3x240-10	1000 м	8287,00	839705,51
21.1.07.02-0151	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГУ 3x16-10	1000 м	3977,00	382250,26
21.1.07.02-0152	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГ 3x25-10	1000 м	4023,00	449768,90
21.1.07.02-0153	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГУ 3x35-10	1000 м	4440,00	478014,88
21.1.07.02-0154	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБГ 3x50-10	1000 м	4960,00	446748,85
21.1.07.02-0135	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3x35-10	1000 м	3393,00	331527,12
21.1.07.02-0136	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3x50-10	1000 м	3838,00	373882,90
21.1.07.02-0137	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3x70-10	1000 м	4182,00	403883,98
21.1.07.02-0138	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3x95-10	1000 м	4855,00	451192,75
21.1.07.02-0139	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3x120-10	1000 м	5352,00	525227,75
21.1.07.02-0140	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3x150-10	1000 м	6152,00	600283,08
21.1.07.02-0129	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГ 3x120-10	1000 м	5495,00	797388,14
21.1.07.02-0130	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГ 3x150-10	1000 м	6156,00	1101904,92
21.1.07.02-0131	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГ 3x185-10	1000 м	6942,00	969550,80
21.1.07.02-0132	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГ 3x240-10	1000 м	7426,00	1283454,59
21.1.07.02-0133	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3x16-10	1000 м	3015,00	260946,56
21.1.07.02-0134	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААГУ 3x25-10	1000 м	3046,00	310872,54
21.1.07.02-0123	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГУ 3x16-10	1000 м	2793,00	313954,58
21.1.07.02-0124	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГУ 3x25-10	1000 м	2825,00	369063,12
21.1.07.02-0125	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГ 3x35-10	1000 м	3191,00	574917,73
21.1.07.02-0126	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГ 3x50-10	1000 м	3545,00	573685,19
21.1.07.02-0127	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГ 3x70-10	1000 м	4191,00	567165,50
21.1.07.02-0128	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБлГ 3x95-10	1000 м	4830,00	631475,60
21.1.07.02-0117	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2лШв 3x120(ож)-10	1000 м	3976,08	455095,50
21.1.07.02-0118	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2лШв 3x150-10	1000 м	4942,35	548867,71
21.1.07.02-0119	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2лШв 3x150(ож)-10	1000 м	4472,10	526294,20
21.1.07.02-0120	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2лШв 3x185(ож)-10	1000 м	5044,98	630833,54
21.1.07.02-0121	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2лШв 3x240-10	1000 м	6379,75	773631,50
21.1.07.02-0122	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2лШв 3x240(ож)-10	1000 м	5832,67	736067,07
21.1.07.02-0111	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2лШв 3x35(ож)-10	1000 м	2420,09	270557,09
21.1.07.02-0112	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2лШв 3x50(ож)-10	1000 м	2748,81	295598,16
21.1.07.02-0113	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2лШв 3x70(ож)-10	1000 м	3136,33	334690,35
21.1.07.02-0114	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2лШв 3x95-10	1000 м	3795,12	420580,53
21.1.07.02-0115	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2лШв 3x95(ож)-10	1000 м	3568,50	401293,06
21.1.07.02-0116	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2лШв 3x120-10	1000 м	4284,22	472089,89
21.1.07.02-0095	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБл 3x70-10	1000 м	-	434537,28
21.1.07.02-0096	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБл 3x95-10	1000 м	4830,00	776494,41

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.07.02-0097	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБл 3х120-10	1000 м	5495,00	922313,97
21.1.07.02-0098	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБл 3х150-10	1000 м	6156,00	1016754,28
21.1.07.02-0099	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБл 3х185-10	1000 м	6942,00	1058426,14
21.1.07.02-0100	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБл 3х240-10	1000 м	7426,00	1000617,67
21.1.07.02-0079	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААПВ 3х185-10	1000 м	5641,00	863328,24
21.1.07.02-0080	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААПВ 3х240-10	1000 м	6301,00	1150767,24
21.1.07.02-0091	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБЛУ 3х16-10	1000 м	2793,00	348783,14
21.1.07.02-0092	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБЛУ 3х25-10	1000 м	2825,00	369724,07
21.1.07.02-0093	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБЛУ 3х35-10	1000 м	3191,00	447933,87
21.1.07.02-0094	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБл 3х50-10	1000 м	3545,00	532776,61
21.1.07.02-0073	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААПВУ 3х35-10	1000 м	2145,00	330072,84
21.1.07.02-0074	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААПВ 3х50-10	1000 м	2464,00	404718,09
21.1.07.02-0075	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААПВ 3х70-10	1000 м	3037,00	451901,48
21.1.07.02-0076	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААПВ 3х95-10	1000 м	3571,00	545349,26
21.1.07.02-0077	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААПВ 3х120-10	1000 м	4237,00	624858,25
21.1.07.02-0078	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААПВ 3х150-10	1000 м	4797,00	718170,60
21.1.07.02-0057	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБл 3х120-10	1000 м	5713,00	869304,95
21.1.07.02-0058	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБл 3х150-10	1000 м	7001,00	938589,47
21.1.07.02-0059	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБл 3х185-10	1000 м	8061,00	1016220,46
21.1.07.02-0060	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБл 3х240-10	1000 м	9536,00	1138012,56
21.1.07.02-0071	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААПВУ 3х16-10	1000 м	1825,00	299390,08
21.1.07.02-0072	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААПВ 3х25-10	1000 м	1859,00	316057,91
21.1.07.02-0051	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБЛУ 3х16-10	1000 м	2896,00	455765,25
21.1.07.02-0052	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБЛУ 3х25-10	1000 м	2939,00	490433,10
21.1.07.02-0053	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБл 3х35-10	1000 м	3438,00	503521,09
21.1.07.02-0054	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБл 3х50-10	1000 м	3889,00	577601,93
21.1.07.02-0055	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБЛУ 3х70-10	1000 м	4418,00	608596,62
21.1.07.02-0056	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБл 3х95-10	1000 м	5257,00	763385,73
21.1.07.02-0035	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2ЛУ 3х70-10	1000 м	5729,00	598611,67
21.1.07.02-0036	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2л 3х95-10	1000 м	6542,00	808638,24
21.1.07.02-0037	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2л 3х120-10	1000 м	7276,00	896010,83
21.1.07.02-0038	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2ЛУ 3х150-10	1000 м	8245,00	944500,47
21.1.07.02-0039	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2л 3х185-10	1000 м	9301,00	1021964,52
21.1.07.02-0040	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2л 3х240-10	1000 м	11224,00	1251902,57
21.1.07.02-0029	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х185-10	1000 м	6904,00	1159880,68
21.1.07.02-0030	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х240-10	1000 м	8287,00	1223989,43
21.1.07.02-0031	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2ЛУ 3х16-10	1000 м	4187,00	437308,93
21.1.07.02-0032	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2ЛУ 3х25-10	1000 м	4232,00	463730,58
21.1.07.02-0033	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2л 3х35-10	1000 м	4684,00	471134,54
21.1.07.02-0034	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2ЛУ 3х50-10	1000 м	5065,00	544144,62
21.1.07.02-0023	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х35-10	1000 м	3393,00	403339,74
21.1.07.02-0024	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х50-10	1000 м	3838,00	580291,08
21.1.07.02-0025	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х70-10	1000 м	4182,00	664175,96
21.1.07.02-0026	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х95-10	1000 м	4855,00	727091,97
21.1.07.02-0027	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х120-10	1000 м	5352,00	730007,99
21.1.07.02-0028	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2л 3х150-10	1000 м	6152,00	1006092,75
21.1.07.02-0007	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБУ 3х120-10	1000 м	7000,00	1250447,02
21.1.07.02-0008	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБУ 3х150-10	1000 м	8110,00	1333215,03
21.1.07.02-0009	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБУ 3х185-10	1000 м	9160,00	1247075,18
21.1.07.02-0010	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБУ 3х240-10	1000 м	11699,00	1431209,95
21.1.07.02-0021	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х16-10	1000 м	3015,00	347623,16
21.1.07.02-0022	Кабель силовой с алюминиевыми жилами ААБ2ЛУ 3х25-10	1000 м	3046,00	377765,04

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 21.1.07.03 Кабели силовые с алюминиевыми жилами на напряжение 35000 В				
21.1.07.03-0001	Кабель силовой АПвБП 3х50-35	1000 м	5914,00	947710,92
21.1.07.03-0002	Кабель силовой АПвБП 3х70-35	1000 м	6586,00	1065763,38
21.1.07.03-0003	Кабель силовой АПвБП 3х95-35	1000 м	7263,00	1209566,63
21.1.07.03-0004	Кабель силовой АПвБП 3х120-35	1000 м	7892,00	1369587,24
21.1.07.03-0005	Кабель силовой АПвБП 3х150-35	1000 м	8776,00	1576228,27
21.1.07.03-0006	Кабель силовой АПвБП 3х185-35	1000 м	9623,00	1734575,05
21.1.07.03-0007	Кабель силовой АПвБП 3х240-35	1000 м	10808,00	1980135,57
Группа 21.1.07.04 Кабели силовые с медными жилами на напряжение 6000 В				
21.1.07.04-0001	Кабель силовой с медными жилами СБУ 3х10-6	1000 м	2810,00	415416,58
21.1.07.04-0002	Кабель силовой с медными жилами СБУ 3х16-6	1000 м	3776,00	480653,53
21.1.07.04-0003	Кабель силовой с медными жилами СБУ 3х25-6	1000 м	4037,00	613206,07
21.1.07.04-0004	Кабель силовой с медными жилами СБУ 3х35-6	1000 м	4540,00	768621,94
21.1.07.04-0005	Кабель силовой с медными жилами СБУ 3х50-6	1000 м	5291,00	978946,61
21.1.07.04-0006	Кабель силовой с медными жилами СБУ 3х70-6	1000 м	6524,00	1564679,88
21.1.07.04-0100	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3х95-6	1000 м	8203,00	1605104,88
21.1.07.04-0101	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3х120-6	1000 м	9367,00	1937361,81
21.1.07.04-0102	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3х150-6	1000 м	11709,00	2319948,68
21.1.07.04-0103	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3х185-6	1000 м	14441,00	2800598,24
21.1.07.04-0104	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3х240-6	1000 м	18734,00	3389170,70
21.1.07.04-0094	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3х10-6	1000 м	2529,00	453117,84
21.1.07.04-0095	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3х16-6	1000 м	4046,00	523508,22
21.1.07.04-0096	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3х25-6	1000 м	4348,00	639054,71
21.1.07.04-0097	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3х35-6	1000 м	4952,00	792414,86
21.1.07.04-0098	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3х50-6	1000 м	5762,00	1106655,34
21.1.07.04-0099	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3х70-6	1000 м	6882,00	1279606,25
21.1.07.04-0088	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3х70-6	1000 м	7009,00	1663520,38
21.1.07.04-0089	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3х95-6	1000 м	8341,00	2077476,42
21.1.07.04-0090	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3х120-6	1000 м	9513,00	2544188,64
21.1.07.04-0091	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3х150-6	1000 м	11891,00	3017011,60
21.1.07.04-0092	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3х185-6	1000 м	14665,00	3610001,29
21.1.07.04-0093	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3х240-6	1000 м	19025,00	4313676,94
21.1.07.04-0082	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3х240-6	1000 м	17990,00	3704327,09
21.1.07.04-0083	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3х10-6	1000 м	2594,00	603030,74
21.1.07.04-0084	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3х16-6	1000 м	4150,00	695101,23
21.1.07.04-0085	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3х25-6	1000 м	4455,00	847291,79
21.1.07.04-0086	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3х35-6	1000 м	5065,00	1039924,84
21.1.07.04-0087	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3х50-6	1000 м	5883,00	1326031,73
21.1.07.04-0076	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3х50-6	1000 м	5291,00	1094289,60

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.07.04-0077	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3x70-6	1000 м	6524,00	1255190,62
21.1.07.04-0078	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3x95-6	1000 м	7878,00	1630508,93
21.1.07.04-0079	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3x120-6	1000 м	8999,00	2026763,01
21.1.07.04-0080	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3x150-6	1000 м	11249,00	2352692,67
21.1.07.04-0081	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3x185-6	1000 м	13874,00	2877153,82
21.1.07.04-0070	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3x185-6	1000 м	12134,00	2947004,69
21.1.07.04-0071	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3x240-6	1000 м	14672,00	3538299,37
21.1.07.04-0072	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3x10-6	1000 м	2810,00	410956,36
21.1.07.04-0073	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3x16-6	1000 м	3776,00	458113,29
21.1.07.04-0074	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3x25-6	1000 м	4037,00	575694,82
21.1.07.04-0075	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3x35-6	1000 м	4540,00	758137,84
21.1.07.04-0064	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3x35-6	1000 м	4606,00	837957,62
21.1.07.04-0065	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3x50-6	1000 м	5413,00	1069589,74
21.1.07.04-0066	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3x70-6	1000 м	6400,00	1356450,37
21.1.07.04-0067	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3x95-6	1000 м	7688,00	1699552,63
21.1.07.04-0068	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3x120-6	1000 м	8991,00	2058162,17
21.1.07.04-0069	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3x150-6	1000 м	10449,00	2442572,73
21.1.07.04-0049	Кабель силовой с медными жилами СБЛУ 3x150-6	1000 м	10449,00	2105936,77
21.1.07.04-0050	Кабель силовой с медными жилами СБЛУ 3x185-6	1000 м	12134,00	2524307,34
21.1.07.04-0051	Кабель силовой с медными жилами СБЛУ 3x240-6	1000 м	14672,00	3099581,56
21.1.07.04-0061	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3x10-6	1000 м	3009,00	510036,29
21.1.07.04-0062	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3x16-6	1000 м	3560,00	545727,08
21.1.07.04-0063	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3x25-6	1000 м	3864,00	673024,44
21.1.07.04-0043	Кабель силовой с медными жилами СБЛУ 3x25-6	1000 м	3864,00	599166,44
21.1.07.04-0044	Кабель силовой с медными жилами СБЛУ 3x35-6	1000 м	4606,00	741147,50
21.1.07.04-0045	Кабель силовой с медными жилами СБЛУ 3x50-6	1000 м	5413,00	956608,98
21.1.07.04-0046	Кабель силовой с медными жилами СБЛУ 3x70-6	1000 м	6400,00	1166371,91
21.1.07.04-0047	Кабель силовой с медными жилами СБЛУ 3x95-6	1000 м	7688,00	1465778,86
21.1.07.04-0048	Кабель силовой с медными жилами СБЛУ 3x120-6	1000 м	8991,00	1769439,62
21.1.07.04-0028	Кабель силовой с медными жилами СБ2ЛУ 3x120-6	1000 м	9513,00	1750549,11
21.1.07.04-0029	Кабель силовой с медными жилами СБ2ЛУ 3x150-6	1000 м	11891,00	2081109,63
21.1.07.04-0030	Кабель силовой с медными жилами СБ2ЛУ 3x185-6	1000 м	14665,00	2468718,32
21.1.07.04-0031	Кабель силовой с медными жилами СБ2ЛУ 3x240-6	1000 м	19025,00	3057979,44
21.1.07.04-0041	Кабель силовой с медными жилами СБЛУ 3x10-6	1000 м	3009,00	401275,38
21.1.07.04-0042	Кабель силовой с медными жилами СБЛУ 3x16-6	1000 м	3560,00	473367,75
21.1.07.04-0022	Кабель силовой с медными жилами СБ2ЛУ 3x16-6	1000 м	4150,00	501175,29
21.1.07.04-0023	Кабель силовой с медными жилами СБ2ЛУ 3x25-6	1000 м	4455,00	627307,06
21.1.07.04-0024	Кабель силовой с медными жилами СБ2ЛУ 3x35-6	1000 м	5065,00	762225,12
21.1.07.04-0025	Кабель силовой с медными жилами СБ2ЛУ 3x50-6	1000 м	5883,00	999537,55
21.1.07.04-0026	Кабель силовой с медными жилами СБ2ЛУ 3x70-6	1000 м	7009,00	1180250,74
21.1.07.04-0027	Кабель силовой с медными жилами СБ2ЛУ 3x95-6	1000 м	8341,00	1479556,60
21.1.07.04-0007	Кабель силовой с медными жилами СБУ 3x95-6	1000 м	7878,00	1579904,04

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.07.04-0008	Кабель силовой с медными жилами СБУ 3x120-6	1000 м	8999,00	1957695,32
21.1.07.04-0009	Кабель силовой с медными жилами СБУ 3x150-6	1000 м	11249,00	2295715,06
21.1.07.04-0010	Кабель силовой с медными жилами СБУ 3x185-6	1000 м	13874,00	2818458,20
21.1.07.04-0011	Кабель силовой с медными жилами СБУ 3x240-6	1000 м	17990,00	3470419,58
21.1.07.04-0021	Кабель силовой с медными жилами СБ2ЛУ 3x10-6	1000 м	2594,00	418413,53
Группа 21.1.07.05 Кабели силовые с медными жилами на напряжение 10000 В				
21.1.07.05-0001	Кабель силовой с медными жилами СБ2ЛУ 3x16-10	1000 м	4350,00	671408,01
21.1.07.05-0002	Кабель силовой с медными жилами СБ2ЛУ 3x25-10	1000 м	4655,00	838359,14
21.1.07.05-0003	Кабель силовой с медными жилами СБ2ЛУ 3x35-10	1000 м	5271,00	828201,80
21.1.07.05-0004	Кабель силовой с медными жилами СБ2ЛУ 3x50-10	1000 м	5965,00	973699,58
21.1.07.05-0005	Кабель силовой с медными жилами СБ2ЛУ 3x70-10	1000 м	7046,00	1225613,63
21.1.07.05-0006	Кабель силовой с медными жилами СБ2ЛУ 3x95-10	1000 м	8370,00	1523605,29
21.1.07.05-0113	Кабель силовой ПвВнг(А)-LS 1x185-10	1000 м	-	1326817,58
21.1.07.05-0114	Кабель силовой ПвВнг(А)-LS 1x500-10	1000 м	-	3011199,49
21.1.07.05-0115	Кабель силовой ПвВнг(А)-LS 3x120-10	1000 м	-	2627860,60
21.1.07.05-0116	Кабель силовой ПвВнг(А)-LS 3x150-10	1000 м	-	2908658,33
21.1.07.05-0117	Кабель силовой ПвВнг(А)-LS 3x185-10	1000 м	-	3329639,78
21.1.07.05-0118	Кабель силовой ПвВнг(А)-LS 3x240-10	1000 м	-	4000340,21
21.1.07.05-0097	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3x120-10	1000 м	9625,00	1847278,35
21.1.07.05-0098	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3x150-10	1000 м	11140,00	2198903,14
21.1.07.05-0099	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3x185-10	1000 м	12136,00	2652499,31
21.1.07.05-0100	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3x240-10	1000 м	16200,00	3198217,99
21.1.07.05-0111	Кабель силовой ПвВнг(А)-LS 1x120-10	1000 м	-	1132758,06
21.1.07.05-0112	Кабель силовой ПвВнг(А)-LS 1x150-10	1000 м	-	1306161,98
21.1.07.05-0091	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3x16-10	1000 м	4327,00	606554,00
21.1.07.05-0092	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3x25-10	1000 м	4625,00	780290,98
21.1.07.05-0093	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3x35-10	1000 м	5255,00	858652,54
21.1.07.05-0094	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3x50-10	1000 м	5953,00	1049809,00
21.1.07.05-0095	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3x70-10	1000 м	7013,00	1276646,27
21.1.07.05-0096	Кабель силовой с медными жилами СБнУ 3x95-10	1000 м	8354,00	1567371,96
21.1.07.05-0085	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3x70-10	1000 м	7046,00	1604361,39
21.1.07.05-0086	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3x95-10	1000 м	8370,00	1983053,28
21.1.07.05-0087	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3x120-10	1000 м	9641,00	2402063,78
21.1.07.05-0088	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3x150-10	1000 м	11165,00	2859251,48
21.1.07.05-0089	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3x185-10	1000 м	12154,00	3424532,81
21.1.07.05-0090	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3x240-10	1000 м	16320,00	4116062,66
21.1.07.05-0079	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3x185-10	1000 м	12818,00	2730846,40

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.07.05-0080	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3х240-10	1000 м	16447,00	3541993,76
21.1.07.05-0081	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3х16-10	1000 м	4350,00	724540,73
21.1.07.05-0082	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3х25-10	1000 м	4655,00	928684,53
21.1.07.05-0083	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3х35-10	1000 м	5271,00	1017109,08
21.1.07.05-0084	Кабель силовой с медными жилами СБлнУ 3х50-10	1000 м	5965,00	1283098,06
21.1.07.05-0073	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3х35-10	1000 м	5142,00	832490,51
21.1.07.05-0074	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3х50-10	1000 м	5997,00	1108044,02
21.1.07.05-0075	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3х70-10	1000 м	7078,00	1250685,60
21.1.07.05-0076	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3х95-10	1000 м	8443,00	1600970,89
21.1.07.05-0077	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3х120-10	1000 м	9587,00	1998897,41
21.1.07.05-0078	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3х150-10	1000 м	11287,00	2244013,94
21.1.07.05-0067	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3х120-10	1000 м	9875,00	2023637,26
21.1.07.05-0068	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3х150-10	1000 м	11429,00	2390493,57
21.1.07.05-0069	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3х185-10	1000 м	12965,00	2835054,88
21.1.07.05-0070	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3х240-10	1000 м	16621,00	3502382,66
21.1.07.05-0071	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3х16-10	1000 м	4228,00	581696,10
21.1.07.05-0072	Кабель силовой с медными жилами СБГУ 3х25-10	1000 м	4529,00	720686,35
21.1.07.05-0061	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3х16-10	1000 м	4440,00	636032,77
21.1.07.05-0062	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3х25-10	1000 м	4745,00	760826,26
21.1.07.05-0063	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3х35-10	1000 м	5392,00	926950,44
21.1.07.05-0064	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3х50-10	1000 м	6108,00	1123421,78
21.1.07.05-0065	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3х70-10	1000 м	7195,00	1373555,62
21.1.07.05-0066	Кабель силовой с медными жилами СБ2лГУ 3х95-10	1000 м	8571,00	1720060,99
21.1.07.05-0045	Кабель силовой с медными жилами СБлУ 3х70-10	1000 м	7195,00	1373382,31
21.1.07.05-0046	Кабель силовой с медными жилами СБлУ 3х95-10	1000 м	8571,00	1745054,78
21.1.07.05-0047	Кабель силовой с медными жилами СБлУ 3х120-10	1000 м	9875,00	1812852,93
21.1.07.05-0048	Кабель силовой с медными жилами СБлУ 3х150-10	1000 м	11429,00	2083767,50
21.1.07.05-0049	Кабель силовой с медными жилами СБлУ 3х185-10	1000 м	12965,00	2917654,50
21.1.07.05-0050	Кабель силовой с медными жилами СБлУ 3х240-10	1000 м	16621,00	3116227,53
21.1.07.05-0029	Кабель силовой с медными жилами СБ 3х185-10	1000 м	12818,00	3443409,64
21.1.07.05-0030	Кабель силовой с медными жилами СБ 3х240-10	1000 м	16447,00	4205124,57
21.1.07.05-0041	Кабель силовой с медными жилами СБлУ 3х16-10	1000 м	4440,00	652841,47
21.1.07.05-0042	Кабель силовой с медными жилами СБлУ 3х25-10	1000 м	4745,00	797570,20
21.1.07.05-0043	Кабель силовой с медными жилами СБлУ 3х35-10	1000 м	5392,00	922897,68
21.1.07.05-0044	Кабель силовой с медными жилами СБлУ 3х50-10	1000 м	6108,00	1107360,73
21.1.07.05-0023	Кабель силовой с медными жилами СБ 3х35-10	1000 м	5142,00	936244,53
21.1.07.05-0024	Кабель силовой с медными жилами СБ 3х50-10	1000 м	5997,00	1136327,33
21.1.07.05-0025	Кабель силовой с медными жилами СБ 3х70-10	1000 м	-	1425390,28
21.1.07.05-0026	Кабель силовой с медными жилами СБ 3х95-10	1000 м	8443,00	2057642,01

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.07.05-0027	Кабель силовой с медными жилами СБ 3x120-10	1000 м	9587,00	2381605,23
21.1.07.05-0028	Кабель силовой с медными жилами СБ 3x150-10	1000 м	11287,00	2791759,12
21.1.07.05-0007	Кабель силовой с медными жилами СБ2ЛУ 3x120-10	1000 м	9641,00	1789862,27
21.1.07.05-0008	Кабель силовой с медными жилами СБ2ЛУ 3x150-10	1000 м	11165,00	2402469,11
21.1.07.05-0009	Кабель силовой с медными жилами СБ2ЛУ 3x185-10	1000 м	12154,00	2464433,82
21.1.07.05-0010	Кабель силовой с медными жилами СБ2ЛУ 3x240-10	1000 м	16320,00	3043888,81
21.1.07.05-0021	Кабель силовой с медными жилами СБУ 3x16-10	1000 м	4228,00	675689,35
21.1.07.05-0022	Кабель силовой с медными жилами СБУ 3x25-10	1000 м	4529,00	819433,88
Группа 21.1.07.06 Кабели силовые с медными жилами на напряжение 35000 В				
21.1.07.06-0001	Кабель силовой ПвБП 3x50-35	1000 м	6860,00	1540171,24
21.1.07.06-0002	Кабель силовой ПвБП 3x70-35	1000 м	7911,00	1944221,04
21.1.07.06-0003	Кабель силовой ПвБП 3x95-35	1000 м	9061,00	2961957,21
21.1.07.06-0004	Кабель силовой ПвБП 3x120-35	1000 м	10162,00	3246476,70
21.1.07.06-0005	Кабель силовой ПвБП 3x150-35	1000 м	11615,00	3845182,52
21.1.07.06-0006	Кабель силовой ПвБП 3x185-35	1000 м	13124,00	4971903,51
21.1.07.06-0007	Кабель силовой ПвБП 3x240-35	1000 м	15350,00	6122552,56
Раздел 21.1.08 Кабели управления, контроля, сигнализации				
Группа 21.1.08.01 Кабели для систем охранно-пожарной сигнализации				
21.1.08.01-0001	Кабель сигнальный КСВВ 2x0,4	1000 м	7,70	3118,11
21.1.08.01-0002	Кабель сигнальный КСВВ 2x0,5	1000 м	9,20	3648,56
21.1.08.01-0003	Кабель сигнальный КСВВ 2x0,8	1000 м	19,80	9593,94
21.1.08.01-0004	Кабель сигнальный КСВВ 4x0,5	1000 м	16,40	8072,92
21.1.08.01-0005	Кабель сигнальный КСВВ 4x0,8	1000 м	38,40	20911,50
21.1.08.01-0006	Кабель сигнальный КСПВ 2x0,4	1000 м	8,20	2339,57
21.1.08.01-0336	Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, скрученные совместно с полиимидной пленкой, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, бронированный марки КСБКнг(A)-FRLS 4x2x1,78	1000 м	345,00	1001443,78
21.1.08.01-0337	Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, скрученные совместно с полиимидной пленкой, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, бронированный марки КСБКнг(A)-FRLS 8x2x0,98	1000 м	340,00	991186,76
21.1.08.01-0338	Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, скрученные совместно с полиимидной пленкой, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, бронированный марки КСБКнг(A)-FRLS 16x2x0,98	1000 м	630,90	1850538,57
21.1.08.01-0322	Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, скрученные совместно с полиимидной пленкой, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки КСБнг(A)-FRLS 4x2x0,98	1000 м	193,60	268613,61
21.1.08.01-0331	Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, скрученные совместно с полиимидной пленкой, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, бронированный марки КСБКнг(A)-FRLS 2x2x0,98	1000 м	110,80	411862,66

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.08.01-0332	Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, скрученные совместно с полиимидной пленкой, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, бронированный марки КСБКнг(A)-FRLS 2x2x1,13	1000 м	130,50	453666,11
21.1.08.01-0333	Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, скрученные совместно с полиимидной пленкой, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, бронированный марки КСБКнг(A)-FRLS 2x2x1,78	1000 м	225,40	647940,55
21.1.08.01-0334	Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, скрученные совместно с полиимидной пленкой, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, бронированный марки КСБКнг(A)-FRLS 4x2x0,98	1000 м	196,85	566204,59
21.1.08.01-0335	Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, скрученные совместно с полиимидной пленкой, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, бронированный марки КСБКнг(A)-FRLS 4x2x1,13	1000 м	225,00	650632,14
21.1.08.01-0313	Кабель пожарной сигнализации КПСЭнг(A)-FRLS 1x2x1,5	1000 м	73,00	37171,32
21.1.08.01-0314	Кабель пожарной сигнализации КПСЭнг(A)-FRLS 1x2x2,5	1000 м	97,00	54461,41
21.1.08.01-0315	Кабель пожарной сигнализации КПСЭнг(A)-FRLS 2x2x1	1000 м	77,00	36771,83
21.1.08.01-0316	Кабель пожарной сигнализации КПСЭнг(A)-FRLS 2x2x1,5	1000 м	110,00	72070,39
21.1.08.01-0317	Кабель пожарной сигнализации КПСЭнг(A)-FRLS 2x2x2,5	1000 м	155,00	107361,52
21.1.08.01-0321	Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, скрученные совместно с полиимидной пленкой, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки КСБнг(A)-FRLS 2x2x0,98	1000 м	110,80	154939,97
21.1.08.01-0161	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, с экраном из алюмолавсановой ленты, марки КПСЭСнг- FRLS 2x2x1,0	1000 м	27,70	100241,48
21.1.08.01-0211	Кабель пожарной сигнализации КПСВЭВнг(A)-LS 2x2x1	1000 м	100,00	41191,94
21.1.08.01-0212	Кабель пожарной сигнализации КПСВЭВнг(A)-LS 2x2x1,5	1000 м	138,00	59285,79
21.1.08.01-0213	Кабель пожарной сигнализации КПСВЭВнг(A)-LS 2x2x2,5	1000 м	187,00	79878,20
21.1.08.01-0311	Кабель пожарной сигнализации КПСЭнг(A)-FRLS 1x2x0,5	1000 м	30,00	19377,71
21.1.08.01-0312	Кабель пожарной сигнализации КПСЭнг(A)-FRLS 1x2x1	1000 м	53,00	28073,45
21.1.08.01-0155	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, с экраном из алюмолавсановой ленты, марки КПСЭнг- FRLS 2x2x1,0	1000 м	109,50	52339,31
21.1.08.01-0156	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, с экраном из алюмолавсановой ленты, марки КПСЭСнг- FRLS 1x2x0,5	1000 м	16,21	33535,15
21.1.08.01-0157	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, с экраном из алюмолавсановой ленты, марки КПСЭСнг- FRLS 1x2x0,75	1000 м	17,34	42368,25
21.1.08.01-0158	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, с экраном из алюмолавсановой ленты, марки КПСЭСнг- FRLS 1x2x1,0	1000 м	18,90	52859,96
21.1.08.01-0159	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, с экраном из алюмолавсановой ленты, марки КПСЭСнг- FRLS 2x2x0,5	1000 м	23,29	62984,42

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.08.01-0160	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, с экраном из алюмолавсановой ленты, марки КПСЭнг- FRLS 2x2x0,75	1000 м	25,13	80031,21
21.1.08.01-0145	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из безгалогенной полимерной композиции, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, марки КПСнг(А)-FRHF 2x2x0,75	1000 м	82,30	50466,81
21.1.08.01-0146	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из безгалогенной полимерной композиции, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, марки КПСнг(А)-FRHF 2x2x1,0	1000 м	97,70	62393,75
21.1.08.01-0151	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, с экраном из алюмолавсановой ленты, марки КПСЭнг- FRLS 1x2x0,75	1000 м	47,50	21718,18
21.1.08.01-0152	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, с экраном из алюмолавсановой ленты, марки КПСЭнг- FRLS 1x2x1	1000 м	53,50	29343,39
21.1.08.01-0153	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, с экраном из алюмолавсановой ленты, марки КПСЭнг- FRLS 2x2x0,5	1000 м	82,50	31730,12
21.1.08.01-0154	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, с экраном из алюмолавсановой ленты, марки КПСЭнг- FRLS 2x2x0,75	1000 м	96,50	40266,92
21.1.08.01-0135	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из безгалогенной полимерной композиции, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, с экраном из алюмолавсановой ленты, марки КПСЭнг(А)-FRHF 2x2x0,75	1000 м	74,10	47336,82
21.1.08.01-0136	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из безгалогенной полимерной композиции, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, с экраном из алюмолавсановой ленты, марки КПСЭнг(А)-FRHF 2x2x1,0	1000 м	87,90	59004,19
21.1.08.01-0141	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из безгалогенной полимерной композиции, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, марки КПСнг(А)-FRHF 1x2x0,5	1000 м	41,80	21305,56
21.1.08.01-0142	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из безгалогенной полимерной композиции, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, марки КПСнг(А)-FRHF 1x2x0,75	1000 м	48,70	27377,73
21.1.08.01-0143	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из безгалогенной полимерной композиции, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, марки КПСнг(А)-FRHF 1x2x1,0	1000 м	57,00	33179,94
21.1.08.01-0144	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из безгалогенной полимерной композиции, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, марки КПСнг(А)-FRHF 2x2x0,5	1000 м	69,20	39703,65
21.1.08.01-0121	Кабель сигнальный КСВВнг-LS 1x2x0,8	1000 м	24,20	15767,27
21.1.08.01-0122	Кабель сигнальный КСВВнг-LS 2x2x0,8	1000 м	49,80	30405,45

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.08.01-0131	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из безгалогенной полимерной композиции, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, с экраном из алюмолавсановой ленты, марки КПСЭнг(А)-FRHF 1x2x0,5	1000 м	37,70	21399,71
21.1.08.01-0132	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из безгалогенной полимерной композиции, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, с экраном из алюмолавсановой ленты, марки КПСЭнг(А)-FRHF 1x2x0,75	1000 м	43,90	26027,22
21.1.08.01-0133	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из безгалогенной полимерной композиции, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, с экраном из алюмолавсановой ленты, марки КПСЭнг(А)-FRHF 1x2x1,0	1000 м	51,30	30952,65
21.1.08.01-0134	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из безгалогенной полимерной композиции, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, с экраном из алюмолавсановой ленты, марки КПСЭнг(А)-FRHF 2x2x0,5	1000 м	62,30	36873,03
21.1.08.01-0111	Кабель пожарной сигнализации КПСВЭВнг-LS 1x2x0,5	1000 м	34,00	14859,50
21.1.08.01-0112	Кабель пожарной сигнализации КПСВЭВнг-LS 1x2x0,75	1000 м	41,18	19200,19
21.1.08.01-0113	Кабель пожарной сигнализации КПСВЭВнг-LS 1x2x1	1000 м	47,64	22658,75
21.1.08.01-0114	Кабель пожарной сигнализации КПСВЭВнг-LS 2x2x0,5	1000 м	56,54	24753,72
21.1.08.01-0115	Кабель пожарной сигнализации КПСВЭВнг-LS 2x2x0,75	1000 м	70,73	32962,86
21.1.08.01-0116	Кабель пожарной сигнализации КПСВЭВнг-LS 2x2x1	1000 м	85,17	43065,91
21.1.08.01-0101	Кабель пожарной сигнализации КПСВЭВ 1x2x0,5	1000 м	32,00	13002,84
21.1.08.01-0102	Кабели парной скрутки для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией и оболочкой из ПВХ, с экраном из алюмолавсановой ленты, марки: КПСВЭВ 1x2x0,75	1000 м	41,18	17152,29
21.1.08.01-0103	Кабель пожарной сигнализации КПСВЭВ 1x2x1	1000 м	47,64	20612,38
21.1.08.01-0104	Кабель пожарной сигнализации КПСВЭВ 2x2x0,5	1000 м	56,55	22196,40
21.1.08.01-0105	Кабель пожарной сигнализации КПСВЭВ 2x2x0,75	1000 м	70,73	29579,51
21.1.08.01-0106	Кабель пожарной сигнализации КПСВЭВ 2x2x1	1000 м	85,17	37270,32
21.1.08.01-0091	Кабель пожарной сигнализации КПСВВнг-LS 1x2x0,5	1000 м	30,90	13184,36
21.1.08.01-0092	Кабель пожарной сигнализации КПСВВнг-LS 1x2x0,75	1000 м	39,00	18295,52
21.1.08.01-0093	Кабель пожарной сигнализации КПСВВнг-LS 1x2x1	1000 м	48,30	21167,18
21.1.08.01-0094	Кабель пожарной сигнализации КПСВВнг-LS 2x2x0,5	1000 м	55,30	23915,57
21.1.08.01-0095	Кабель пожарной сигнализации КПСВВнг-LS 2x2x0,75	1000 м	72,10	32290,56
21.1.08.01-0096	Кабель пожарной сигнализации КПСВВнг-LS 2x2x1	1000 м	89,50	43435,15
21.1.08.01-0071	Кабель пожарной сигнализации КПКЭВнг-FRLS 1x2x1	1000 м	53,50	29403,78
21.1.08.01-0081	Кабель пожарной сигнализации КПСВВ 1x2x0,5	1000 м	30,22	9283,23
21.1.08.01-0082	Кабель пожарной сигнализации КПСВВ 1x2x0,75	1000 м	37,38	15047,75
21.1.08.01-0083	Кабель пожарной сигнализации КПСВВ 1x2x1	1000 м	43,33	18773,86
21.1.08.01-0084	Кабель пожарной сигнализации КПСВВ 2x2x0,75	1000 м	65,93	27440,29
21.1.08.01-0085	Кабель пожарной сигнализации КПСВВ 2x2x1	1000 м	77,37	40530,69
21.1.08.01-0065	Кабель пожарной сигнализации КПКВнг-FRLS 2x2x0,75	1000 м	93,00	41943,80
21.1.08.01-0066	Кабель пожарной сигнализации КПКВнг-FRLS 2x2x1	1000 м	106,00	52182,41
21.1.08.01-0067	Кабель пожарной сигнализации КПКПнг(А)-FRHF 1x2x0,5	1000 м	37,00	22932,40
21.1.08.01-0068	Кабель пожарной сигнализации КПКПнг(А)-FRHF 1x2x1	1000 м	50,00	33223,56
21.1.08.01-0069	Кабель пожарной сигнализации КПКЭВнг-FRLS 1x2x0,5	1000 м	40,50	18619,87
21.1.08.01-0070	Кабель пожарной сигнализации КПКЭВнг-FRLS 1x2x0,75	1000 м	47,50	23417,58
21.1.08.01-0055	Кабель сигнальный КСПЭВ 4x0,5	1000 м	19,30	9997,12
21.1.08.01-0056	Кабель сигнальный КСПЭВ 4x2x0,5	1000 м	40,80	21498,50
21.1.08.01-0061	Кабель пожарной сигнализации КПКВнг-FRLS 1x2x0,5	1000 м	37,00	17136,83
21.1.08.01-0062	Кабель пожарной сигнализации КПКВнг-FRLS 1x2x0,75	1000 м	44,00	22044,08
21.1.08.01-0063	Кабель пожарной сигнализации КПКВнг-FRLS 1x2x1	1000 м	50,00	27628,28
21.1.08.01-0064	Кабель пожарной сигнализации КПКВнг-FRLS 2x2x0,5	1000 м	79,00	30375,27
21.1.08.01-0043	Кабель сигнальный КСВЭВнг-LS 4x0,4	1000 м	20,40	7370,97
21.1.08.01-0044	Кабель сигнальный КСВЭВнг-LS 4x0,5	1000 м	23,70	12205,87
21.1.08.01-0051	Кабель сигнальный КСПЭВ 4x0,5	1000 м	48,81	11180,39
21.1.08.01-0052	Кабель сигнальный КСПЭВ 1x2x0,5	1000 м	12,90	6162,57
21.1.08.01-0053	Кабель сигнальный КСПЭВ 2x0,5	1000 м	12,70	5034,77
21.1.08.01-0054	Кабель сигнальный КСПЭВ 2x2x0,5	1000 м	23,50	11319,85
21.1.08.01-0031	Кабель сигнальный КСВЭВ 2x0,5	1000 м	13,20	4661,90
21.1.08.01-0032	Кабель сигнальный КСВЭВ 2x0,8	1000 м	22,20	8285,43
21.1.08.01-0033	Кабель сигнальный КСВЭВ 4x0,5	1000 м	19,70	6799,28

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.08.01-0034	Кабель сигнальный КСВЭВ 4x0,8	1000 м	41,40	15382,31
21.1.08.01-0041	Кабель сигнальный КСВЭВнг-LS 2x0,4	1000 м	14,10	5254,16
21.1.08.01-0042	Кабель сигнальный КСВЭВнг-LS 2x0,5	1000 м	15,40	8099,22
21.1.08.01-0007	Кабель сигнальный КСПВ 2x0,8	1000 м	18,80	8527,80
21.1.08.01-0008	Кабели для систем сигнализации с однопроволочными медными жилами, КСПВ, число жил и диаметр жилы 2x0,5 мм	1000 м	9,50	4419,38
21.1.08.01-0009	Кабели для систем сигнализации с однопроволочными медными жилами, КСПВ, число жил и диаметр жилы 4x0,5 мм	1000 м	16,70	9321,23
21.1.08.01-0010	Кабели для систем сигнализации с однопроволочными медными жилами, КСПВ, число жил и диаметр жилы 4x0,8 мм	1000 м	35,80	17435,77
21.1.08.01-0021	Кабель сигнальный КСВВнг-LS 2x0,5	1000 м	10,60	4422,83
21.1.08.01-0022	Кабель сигнальный КСВВнг-LS 4x0,5	1000 м	17,80	8325,52
Группа 21.1.08.02 Кабели контрольные с алюминиевыми жилами				
21.1.08.02-0001	Кабель контрольный АКПсВБ 4x2,5	1000 м	611,00	48649,11
21.1.08.02-0002	Кабель контрольный АКПсВБ 5x2,5	1000 м	647,00	51472,60
21.1.08.02-0003	Кабель контрольный АКПсВБ 7x2,5	1000 м	695,00	58149,33
21.1.08.02-0004	Кабель контрольный АКПсВБ 10x2,5	1000 м	1081,00	78826,60
21.1.08.02-0005	Кабель контрольный АКПсВБ 14x2,5	1000 м	1182,00	88568,11
21.1.08.02-0006	Кабель контрольный АКПсВБ 19x2,5	1000 м	1325,00	103404,87
21.1.08.02-0082	Кабель контрольный АКВВГ 19x2,5	1000 м	623,00	120708,44
21.1.08.02-0076	Кабель контрольный АКВВБГ 37x2,5	1000 м	2015,00	247850,67
21.1.08.02-0077	Кабель контрольный АКВВГ 4x2,5	1000 м	205,00	36414,57
21.1.08.02-0078	Кабель контрольный АКВВГ 5x2,5	1000 м	225,00	41150,11
21.1.08.02-0079	Кабель контрольный АКВВГ 7x2,5	1000 м	307,00	52726,39
21.1.08.02-0080	Кабель контрольный АКВВГ 10x2,5	1000 м	414,00	71122,33
21.1.08.02-0081	Кабель контрольный АКВВГ 14x2,5	1000 м	468,00	93771,67
21.1.08.02-0070	Кабель контрольный АКВВБГ 5x2,5	1000 м	595,00	101584,84
21.1.08.02-0071	Кабель контрольный АКВВБГ 7x2,5	1000 м	679,00	101585,33
21.1.08.02-0072	Кабель контрольный АКВВБГ 10x2,5	1000 м	1016,00	119338,34
21.1.08.02-0073	Кабель контрольный АКВВБГ 14x2,5	1000 м	1144,00	127543,03
21.1.08.02-0074	Кабель контрольный АКВВБГ 19x2,5	1000 м	1397,00	161857,92
21.1.08.02-0075	Кабель контрольный АКВВБГ 27x2,5	1000 м	1699,00	202138,53
21.1.08.02-0064	Кабель контрольный АКВВБ 10x2,5	1000 м	974,00	125214,04
21.1.08.02-0065	Кабель контрольный АКВВБ 14x2,5	1000 м	1055,00	168954,61
21.1.08.02-0066	Кабель контрольный АКВВБ 19x2,5	1000 м	1331,00	173912,56
21.1.08.02-0067	Кабель контрольный АКВВБ 27x2,5	1000 м	1620,00	227019,53
21.1.08.02-0068	Кабель контрольный АКВВБ 37x2,5	1000 м	1934,00	284425,59
21.1.08.02-0069	Кабель контрольный АКВВБГ 4x2,5	1000 м	555,00	92606,19
21.1.08.02-0049	Кабель контрольный АКПсВГ 4x10	1000 м	550,00	36099,98
21.1.08.02-0050	Кабель контрольный АКПсВГ 7x10	1000 м	650,00	50914,49
21.1.08.02-0051	Кабель контрольный АКПсВГ 10x10	1000 м	1020,00	71647,01
21.1.08.02-0061	Кабель контрольный АКВВБ 4x2,5	1000 м	514,00	83403,26
21.1.08.02-0062	Кабель контрольный АКВВБ 5x2,5	1000 м	547,00	108774,24
21.1.08.02-0063	Кабель контрольный АКВВБ 7x2,5	1000 м	597,00	128522,05
21.1.08.02-0043	Кабель контрольный АКПсВГ 4x4	1000 м	222,00	18736,75
21.1.08.02-0044	Кабель контрольный АКПсВГ 7x4	1000 м	329,00	26706,62
21.1.08.02-0045	Кабель контрольный АКПсВГ 10x4	1000 м	452,00	37234,61
21.1.08.02-0046	Кабель контрольный АКПсВГ 4x6	1000 м	305,00	23422,11
21.1.08.02-0047	Кабель контрольный АКПсВГ 7x6	1000 м	388,00	33116,26
21.1.08.02-0048	Кабель контрольный АКПсВГ 10x6	1000 м	610,00	50089,89
21.1.08.02-0037	Кабель контрольный АКПсВГ 7x2,5	1000 м	235,00	20804,64
21.1.08.02-0038	Кабель контрольный АКПсВГ 10x2,5	1000 м	350,00	30916,40
21.1.08.02-0039	Кабель контрольный АКПсВГ 14x2,5	1000 м	423,00	37562,29
21.1.08.02-0040	Кабель контрольный АКПсВГ 19x2,5	1000 м	544,00	48618,31
21.1.08.02-0041	Кабель контрольный АКПсВГ 27x2,5	1000 м	724,00	62942,38
21.1.08.02-0042	Кабель контрольный АКПсВГ 37x2,5	1000 м	938,00	77771,16
21.1.08.02-0031	Кабель контрольный АКПсВБГ 10x6	1000 м	1186,00	82882,32
21.1.08.02-0032	Кабель контрольный АКПсВБГ 4x10	1000 м	898,00	65790,99
21.1.08.02-0033	Кабель контрольный АКПсВБГ 7x10	1000 м	1385,00	91069,36
21.1.08.02-0034	Кабель контрольный АКПсВБГ 10x10	1000 м	1975,00	121788,36
21.1.08.02-0035	Кабель контрольный АКПсВГ 4x2,5	1000 м	189,00	15184,05
21.1.08.02-0036	Кабель контрольный АКПсВГ 5x2,5	1000 м	206,00	16418,74
21.1.08.02-0025	Кабель контрольный АКПсВБГ 37x2,5	1000 м	1621,00	123221,99
21.1.08.02-0026	Кабель контрольный АКПсВБГ 4x4	1000 м	459,00	39192,32

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.08.02-0027	Кабель контрольный АКПсВБГ 7х4	1000 м	741,00	53112,96
21.1.08.02-0028	Кабель контрольный АКПсВБГ 10х4	1000 м	948,00	67727,86
21.1.08.02-0029	Кабель контрольный АКПсВБГ 4х6	1000 м	539,00	45858,42
21.1.08.02-0030	Кабель контрольный АКПсВБГ 7х6	1000 м	831,00	60274,03
21.1.08.02-0019	Кабель контрольный АКПсВБГ 5х2,5	1000 м	439,00	36910,74
21.1.08.02-0020	Кабель контрольный АКПсВБГ 7х2,5	1000 м	506,00	42984,18
21.1.08.02-0021	Кабель контрольный АКПсВБГ 10х2,5	1000 м	793,00	60749,23
21.1.08.02-0022	Кабель контрольный АКПсВБГ 14х2,5	1000 м	904,00	68597,75
21.1.08.02-0023	Кабель контрольный АКПсВБГ 19х2,5	1000 м	1004,00	81297,11
21.1.08.02-0024	Кабель контрольный АКПсВБГ 27х2,5	1000 м	1361,00	101068,95
21.1.08.02-0013	Кабель контрольный АКПсВБ 7х6	1000 м	1119,00	79922,63
21.1.08.02-0014	Кабель контрольный АКПсВБ 10х6	1000 м	1511,00	106765,36
21.1.08.02-0015	Кабель контрольный АКПсВБ 4х10	1000 м	1305,00	74802,09
21.1.08.02-0016	Кабель контрольный АКПсВБ 7х10	1000 м	1865,00	101247,05
21.1.08.02-0017	Кабель контрольный АКПсВБ 10х10	1000 м	2518,00	132648,37
21.1.08.02-0018	Кабель контрольный АКПсВБГ 4х2,5	1000 м	410,00	34250,92
21.1.08.02-0007	Кабель контрольный АКПсВБ 27х2,5	1000 м	1659,00	125322,04
21.1.08.02-0008	Кабель контрольный АКПсВБ 37х2,5	1000 м	2019,00	151025,39
21.1.08.02-0009	Кабель контрольный АКПсВБ 4х4	1000 м	669,00	54910,65
21.1.08.02-0010	Кабель контрольный АКПсВБ 7х4	1000 м	928,00	69518,87
21.1.08.02-0011	Кабель контрольный АКПсВБ 10х4	1000 м	1214,00	87780,86
21.1.08.02-0012	Кабель контрольный АКПсВБ 4х6	1000 м	783,00	62309,95
Группа 21.1.08.03 Кабели контрольные с медными жилами				
21.1.08.03-0001	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-FRHF 4х1	1000 м	-	898861,66
21.1.08.03-0002	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-FRHF 4х1,5	1000 м	-	932704,74
21.1.08.03-0003	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-FRHF 4х2,5	1000 м	-	1315613,59
21.1.08.03-0004	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-FRHF 4х4	1000 м	-	1350627,50
21.1.08.03-0005	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-FRHF 5х1	1000 м	-	1109965,34
21.1.08.03-0006	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-FRHF 5х1,5	1000 м	-	1121436,65
21.1.08.03-0733	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 37х2,5	1000 м	1518,00	789230,76
21.1.08.03-0727	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 27х1	1000 м	649,00	279128,80
21.1.08.03-0728	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 27х1,5	1000 м	798,00	337559,84
21.1.08.03-0729	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 27х2,5	1000 м	1186,00	470312,31
21.1.08.03-0730	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 37х0,75	1000 м	700,00	248565,69
21.1.08.03-0731	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 37х1	1000 м	815,00	402943,99
21.1.08.03-0732	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 37х1,5	1000 м	1128,00	441726,84
21.1.08.03-0721	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 14х2,5	1000 м	655,00	268028,89
21.1.08.03-0722	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 19х0,75	1000 м	419,00	129525,23
21.1.08.03-0723	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 19х1	1000 м	480,00	192746,72
21.1.08.03-0724	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 19х1,5	1000 м	606,00	235087,97
21.1.08.03-0725	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 19х2,5	1000 м	821,00	335711,76
21.1.08.03-0726	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 27х0,75	1000 м	563,00	194817,99
21.1.08.03-0715	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 10х4	1000 м	726,00	298508,66
21.1.08.03-0716	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 10х6	1000 м	949,00	562899,08
21.1.08.03-0717	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 10х10	1000 м	1210,00	484390,20
21.1.08.03-0718	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 14х0,75	1000 м	346,00	109094,93
21.1.08.03-0719	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 14х1	1000 м	393,00	143903,87
21.1.08.03-0720	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 14х1,5	1000 м	474,00	182068,71
21.1.08.03-0709	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 7х6	1000 м	708,00	322896,06
21.1.08.03-0710	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 7х10	1000 м	1099,20	518920,58
21.1.08.03-0711	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 10х0,75	1000 м	289,00	88836,36
21.1.08.03-0712	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 10х1	1000 м	325,00	116233,79
21.1.08.03-0713	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 10х1,5	1000 м	386,00	126769,16
21.1.08.03-0714	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 10х2,5	1000 м	506,00	194360,55
21.1.08.03-0703	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 5х6	1000 м	584,00	222246,26
21.1.08.03-0704	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 7х0,75	1000 м	226,00	67637,55
21.1.08.03-0705	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 7х1	1000 м	252,00	87105,63
21.1.08.03-0706	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 7х1,5	1000 м	296,00	87738,67
21.1.08.03-0707	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 7х2,5	1000 м	384,00	159924,17
21.1.08.03-0708	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 7х4	1000 м	528,00	221066,08
21.1.08.03-0697	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 4х10	1000 м	1024,00	405704,16

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.08.03-0698	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 5x0,75	1000 м	-	46967,81
21.1.08.03-0699	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 5x1	1000 м	214,00	55819,93
21.1.08.03-0700	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 5x1,5	1000 м	248,00	74685,88
21.1.08.03-0701	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 5x2,5	1000 м	314,00	109926,44
21.1.08.03-0702	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 5x4	1000 м	445,00	210599,55
21.1.08.03-0691	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 4x0,75	1000 м	174,00	36780,87
21.1.08.03-0692	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 4x1	1000 м	190,00	50854,05
21.1.08.03-0693	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 4x1,5	1000 м	218,00	62089,03
21.1.08.03-0694	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 4x2,5	1000 м	272,00	97814,01
21.1.08.03-0695	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 4x4	1000 м	362,00	170793,41
21.1.08.03-0696	Кабель контрольный КВВГЭнг-LS 4x6	1000 м	459,00	186498,16
21.1.08.03-0675	Кабель контрольный КВВГЭ 37x1,5	1000 м	1258,00	505833,08
21.1.08.03-0676	Кабель контрольный КВВГЭ 37x2,5	1000 м	1700,00	827786,67
21.1.08.03-0677	Кабель контрольный КВВГЭ 52x1,5	1000 м	1721,00	646974,59
21.1.08.03-0678	Кабель контрольный КВВГЭ 61x1,5	1000 м	1939,00	927891,78
21.1.08.03-0681	Кабель контрольный КВВГЭнг(А) 27x1	1000 м	590,00	213392,67
21.1.08.03-0682	Кабель контрольный КВВГЭнг(А) 37x1	1000 м	745,00	286553,89
21.1.08.03-0669	Кабель контрольный КВВГЭ 14x1,5	1000 м	544,00	189842,81
21.1.08.03-0670	Кабель контрольный КВВГЭ 14x2,5	1000 м	753,00	347028,77
21.1.08.03-0671	Кабель контрольный КВВГЭ 19x1,5	1000 м	711,00	268753,34
21.1.08.03-0672	Кабель контрольный КВВГЭ 19x2,5	1000 м	933,00	414622,08
21.1.08.03-0673	Кабель контрольный КВВГЭ 27x1,5	1000 м	952,00	369815,28
21.1.08.03-0674	Кабель контрольный КВВГЭ 27x2,5	1000 м	1332,00	577137,37
21.1.08.03-0663	Кабель контрольный КВВГЭ 7x4	1000 м	562,00	302420,54
21.1.08.03-0664	Кабель контрольный КВВГЭ 7x6	1000 м	735,00	373929,96
21.1.08.03-0665	Кабель контрольный КВВГЭ 10x1,5	1000 м	429,00	142593,04
21.1.08.03-0666	Кабель контрольный КВВГЭ 10x2,5	1000 м	568,00	227416,40
21.1.08.03-0667	Кабель контрольный КВВГЭ 10x4	1000 м	831,00	374710,59
21.1.08.03-0668	Кабель контрольный КВВГЭ 10x6	1000 м	1080,00	701367,37
21.1.08.03-0657	Кабель контрольный КВВГЭ 4x4	1000 м	403,00	168014,33
21.1.08.03-0658	Кабель контрольный КВВГЭ 4x6	1000 м	490,00	258957,71
21.1.08.03-0659	Кабель контрольный КВВГЭ 5x1,5	1000 м	254,00	74707,01
21.1.08.03-0660	Кабель контрольный КВВГЭ 5x2,5	1000 м	313,00	117336,57
21.1.08.03-0661	Кабель контрольный КВВГЭ 7x1,5	1000 м	301,00	126310,67
21.1.08.03-0662	Кабель контрольный КВВГЭ 7x2,5	1000 м	427,00	163757,47
21.1.08.03-0651	Кабель контрольный КВВБГ 10x4	1000 м	1380,00	365008,26
21.1.08.03-0652	Кабель контрольный КВВБГ 4x6	1000 м	901,00	264193,77
21.1.08.03-0653	Кабель контрольный КВВБГ 7x6	1000 м	1172,00	354954,77
21.1.08.03-0654	Кабель контрольный КВВБГ 10x6	1000 м	1674,00	511484,00
21.1.08.03-0655	Кабель контрольный КВВГЭ 4x1,5	1000 м	228,00	78534,04
21.1.08.03-0656	Кабель контрольный КВВГЭ 4x2,5	1000 м	276,00	98736,67
21.1.08.03-0645	Кабель контрольный КВВБГ 14x2,5	1000 м	1184,00	320193,48
21.1.08.03-0646	Кабель контрольный КВВБГ 19x2,5	1000 м	1497,00	469182,99
21.1.08.03-0647	Кабель контрольный КВВБГ 27x2,5	1000 м	1896,00	636975,22
21.1.08.03-0648	Кабель контрольный КВВБГ 37x2,5	1000 м	2346,00	840202,40
21.1.08.03-0649	Кабель контрольный КВВБГ 4x4	1000 м	632,00	187394,69
21.1.08.03-0650	Кабель контрольный КВВБГ 7x4	1000 м	982,00	300175,06
21.1.08.03-0639	Кабель контрольный КВВБГ 52x1,5	1000 м	2373,00	779613,08
21.1.08.03-0640	Кабель контрольный КВВБГ 61x1,5	1000 м	2693,00	901575,54
21.1.08.03-0641	Кабель контрольный КВВБГ 4x2,5	1000 м	495,00	126219,51
21.1.08.03-0642	Кабель контрольный КВВБГ 5x2,5	1000 м	543,00	184911,00
21.1.08.03-0643	Кабель контрольный КВВБГ 7x2,5	1000 м	650,00	201183,97
21.1.08.03-0644	Кабель контрольный КВВБГ 10x2,5	1000 м	1004,00	289711,61
21.1.08.03-0633	Кабель контрольный КВВБГ 7x1,5	1000 м	525,00	126591,32
21.1.08.03-0634	Кабель контрольный КВВБГ 10x1,5	1000 м	856,00	162931,58
21.1.08.03-0635	Кабель контрольный КВВБГ 14x1,5	1000 м	957,00	219470,92
21.1.08.03-0636	Кабель контрольный КВВБГ 19x1,5	1000 м	1139,00	325230,28
21.1.08.03-0637	Кабель контрольный КВВБГ 27x1,5	1000 м	1504,00	465417,82
21.1.08.03-0638	Кабель контрольный КВВБГ 37x1,5	1000 м	1787,00	581313,61
21.1.08.03-0627	Кабель контрольный КВВБГ 27x1	1000 м	1325,00	356181,68
21.1.08.03-0628	Кабель контрольный КВВБГ 37x1	1000 м	1573,00	439233,18
21.1.08.03-0629	Кабель контрольный КВВБГ 52x1	1000 м	1986,00	653841,83
21.1.08.03-0630	Кабель контрольный КВВБГ 61x1	1000 м	2221,00	519407,69
21.1.08.03-0631	Кабель контрольный КВВБГ 4x1,5	1000 м	434,00	88793,45
21.1.08.03-0632	Кабель контрольный КВВБГ 5x1,5	1000 м	470,00	106056,56
21.1.08.03-0621	Кабель контрольный КВВБГ 4x1	1000 м	400,00	89834,07

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.08.03-0622	Кабель контрольный КВВБГ 5x1	1000 м	428,00	80979,26
21.1.08.03-0623	Кабель контрольный КВВБГ 7x1	1000 м	474,00	108746,94
21.1.08.03-0624	Кабель контрольный КВВБГ 1x10	1000 м	775,00	176677,52
21.1.08.03-0625	Кабель контрольный КВВБГ 14x1	1000 м	858,00	174390,30
21.1.08.03-0626	Кабель контрольный КВВБГ 19x1	1000 м	971,00	267100,61
21.1.08.03-0615	Кабель контрольный КВВБГ 14x0,75	1000 м	592,00	156546,32
21.1.08.03-0616	Кабель контрольный КВВБГ 19x0,75	1000 м	845,00	185469,61
21.1.08.03-0617	Кабель контрольный КВВБГ 27x0,75	1000 м	1043,00	238314,77
21.1.08.03-0618	Кабель контрольный КВВБГ 37x0,75	1000 м	1307,00	301949,99
21.1.08.03-0619	Кабель контрольный КВВБГ 52x0,75	1000 м	1613,00	476807,83
21.1.08.03-0620	Кабель контрольный КВВБГ 61x0,75	1000 м	1737,00	539704,93
21.1.08.03-0600	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 37x1,5	1000 м	-	935087,23
21.1.08.03-0601	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 37x2,5	1000 м	-	1503054,40
21.1.08.03-0611	Кабель контрольный КВВБГ 4x0,75	1000 м	299,00	104263,73
21.1.08.03-0612	Кабель контрольный КВВБГ 5x0,75	1000 м	324,00	86902,83
21.1.08.03-0613	Кабель контрольный КВВБГ 7x0,75	1000 м	423,00	108587,81
21.1.08.03-0614	Кабель контрольный КВВБГ 10x0,75	1000 м	510,00	131830,70
21.1.08.03-0594	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 19x1,5	1000 м	-	534880,93
21.1.08.03-0595	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 19x2,5	1000 м	-	763010,97
21.1.08.03-0596	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 27x1	1000 м	-	549679,97
21.1.08.03-0597	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 27x1,5	1000 м	-	697839,76
21.1.08.03-0598	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 27x2,5	1000 м	-	1148424,90
21.1.08.03-0599	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 37x1	1000 м	-	731800,15
21.1.08.03-0588	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 10x4	1000 м	-	697363,49
21.1.08.03-0589	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 10x6	1000 м	-	934807,49
21.1.08.03-0590	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 14x1	1000 м	-	317237,15
21.1.08.03-0591	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 14x1,5	1000 м	-	411103,92
21.1.08.03-0592	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 14x2,5	1000 м	-	572255,83
21.1.08.03-0593	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 19x1	1000 м	-	399763,67
21.1.08.03-0582	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 7x2,5	1000 м	-	321348,49
21.1.08.03-0583	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 7x4	1000 м	-	446370,58
21.1.08.03-0584	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 7x6	1000 м	-	636194,10
21.1.08.03-0585	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 10x1	1000 м	-	260774,46
21.1.08.03-0586	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 10x1,5	1000 м	-	327823,72
21.1.08.03-0587	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 10x2,5	1000 м	-	441572,21
21.1.08.03-0576	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 4x6	1000 м	-	406843,45
21.1.08.03-0577	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 5x1	1000 м	-	166690,76
21.1.08.03-0578	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 5x1,5	1000 м	-	191216,97
21.1.08.03-0579	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 5x2,5	1000 м	-	251660,38
21.1.08.03-0580	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 7x1	1000 м	-	193331,69
21.1.08.03-0581	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 7x1,5	1000 м	-	236937,63
21.1.08.03-0562	Кабель контрольный КВВГ-П 4x2,5	1000 м	299,00	48289,03
21.1.08.03-0571	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 2x1	1000 м	-	142604,03
21.1.08.03-0572	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 4x1	1000 м	-	146716,45
21.1.08.03-0573	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 4x1,5	1000 м	-	168790,20
21.1.08.03-0574	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 4x2,5	1000 м	-	219539,12
21.1.08.03-0575	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-LS 4x4	1000 м	-	315056,76
21.1.08.03-0538	Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 37x1	1000 м	-	353209,82
21.1.08.03-0539	Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 37x1,5	1000 м	-	468690,13
21.1.08.03-0540	Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 37x2,5	1000 м	-	694909,71
21.1.08.03-0551	Кабель контрольный КВВГнг-LS 4x1	1000 м	102,00	35675,80
21.1.08.03-0552	Кабель контрольный КВВГнг-LS 4x1,5	1000 м	141,00	43482,29
21.1.08.03-0561	Кабель контрольный КВВГ-П 4x1,5	1000 м	219,00	36474,71
21.1.08.03-0532	Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 19x1	1000 м	-	186915,05
21.1.08.03-0533	Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 19x1,5	1000 м	-	255925,48
21.1.08.03-0534	Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 19x2,5	1000 м	-	372636,28
21.1.08.03-0535	Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 27x1	1000 м	-	248257,32
21.1.08.03-0536	Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 27x1,5	1000 м	-	369505,70
21.1.08.03-0537	Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 27x2,5	1000 м	-	564373,34
21.1.08.03-0526	Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 10x2,5	1000 м	-	183893,19
21.1.08.03-0527	Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 10x4	1000 м	-	339350,90
21.1.08.03-0528	Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 10x6	1000 м	-	457971,33
21.1.08.03-0529	Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 14x1	1000 м	-	134554,22
21.1.08.03-0530	Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 14x1,5	1000 м	-	196060,20

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.08.03-0531	Кабель контрольный КВВГнг(A)-LS 14x2,5	1000 м	-	296946,02
21.1.08.03-0520	Кабель контрольный КВВГнг(A)-LS 7x1,5	1000 м	-	86735,99
21.1.08.03-0521	Кабель контрольный КВВГнг(A)-LS 7x2,5	1000 м	-	153363,10
21.1.08.03-0522	Кабель контрольный КВВГнг(A)-LS 7x4	1000 м	-	231590,78
21.1.08.03-0523	Кабель контрольный КВВГнг(A)-LS 7x6	1000 м	-	332218,21
21.1.08.03-0524	Кабель контрольный КВВГнг(A)-LS 10x1	1000 м	-	109617,53
21.1.08.03-0525	Кабель контрольный КВВГнг(A)-LS 10x1,5	1000 м	-	139283,49
21.1.08.03-0514	Кабель контрольный КВВГнг(A)-LS 4x4	1000 м	-	106626,74
21.1.08.03-0515	Кабель контрольный КВВГнг(A)-LS 4x6	1000 м	-	152159,50
21.1.08.03-0516	Кабель контрольный КВВГнг(A)-LS 5x1	1000 м	-	42838,98
21.1.08.03-0517	Кабель контрольный КВВГнг(A)-LS 5x1,5	1000 м	-	71792,11
21.1.08.03-0518	Кабель контрольный КВВГнг(A)-LS 5x2,5	1000 м	-	103188,53
21.1.08.03-0519	Кабель контрольный КВВГнг(A)-LS 7x1	1000 м	165,77	78420,32
21.1.08.03-0469	Кабель контрольный КВВГнг 37x1,5	1000 м	859,00	437930,59
21.1.08.03-0470	Кабель контрольный КВВГнг 37x2,5	1000 м	1269,00	528078,77
21.1.08.03-0501	Кабель контрольный КВВГнг-НФ 4x1,5	1000 м	148,21	125050,58
21.1.08.03-0511	Кабель контрольный КВВГнг(A)-LS 4x1	1000 м	99,45	43782,62
21.1.08.03-0512	Кабель контрольный КВВГнг(A)-LS 4x1,5	1000 м	138,21	61239,51
21.1.08.03-0513	Кабель контрольный КВВГнг(A)-LS 4x2,5	1000 м	185,48	96126,36
21.1.08.03-0463	Кабель контрольный КВВГнг 19x1,5	1000 м	463,00	248802,08
21.1.08.03-0464	Кабель контрольный КВВГнг 19x2,5	1000 м	664,00	350161,08
21.1.08.03-0465	Кабель контрольный КВВГнг(A) 27x1	1000 м	486,00	184904,01
21.1.08.03-0466	Кабель контрольный КВВГнг 27x1,5	1000 м	653,00	260874,35
21.1.08.03-0467	Кабель контрольный КВВГнг 27x2,5	1000 м	939,00	517360,22
21.1.08.03-0468	Кабель контрольный КВВГнг(A) 37x1	1000 м	654,00	250230,68
21.1.08.03-0457	Кабель контрольный КВВГнг 10x4	1000 м	572,00	277939,26
21.1.08.03-0458	Кабель контрольный КВВГнг 10x6	1000 м	797,00	439617,57
21.1.08.03-0459	Кабель контрольный КВВГнг(A) 14x1	1000 м	277,00	107220,34
21.1.08.03-0460	Кабель контрольный КВВГнг 14x1,5	1000 м	358,00	184793,19
21.1.08.03-0461	Кабель контрольный КВВГнг 14x2,5	1000 м	509,00	233420,55
21.1.08.03-0462	Кабель контрольный КВВГнг(A) 19x1	1000 м	355,00	197494,67
21.1.08.03-0451	Кабель контрольный КВВГнг 7x2,5	1000 м	278,00	125340,06
21.1.08.03-0452	Кабель контрольный КВВГнг 7x4	1000 м	409,00	207668,29
21.1.08.03-0453	Кабель контрольный КВВГнг 7x6	1000 м	553,00	298420,70
21.1.08.03-0454	Кабель контрольный КВВГнг(A) 10x1	1000 м	217,00	81764,65
21.1.08.03-0455	Кабель контрольный КВВГнг 10x1,5	1000 м	275,00	131646,94
21.1.08.03-0456	Кабель контрольный КВВГнг 10x2,5	1000 м	384,00	158360,18
21.1.08.03-0445	Кабель контрольный КВВГнг 4x6	1000 м	343,00	176252,25
21.1.08.03-0446	Кабель контрольный КВВГнг(A) 5x1	1000 м	126,00	41278,09
21.1.08.03-0447	Кабель контрольный КВВГнг(A) 5x1,5	1000 м	156,00	71678,08
21.1.08.03-0448	Кабель контрольный КВВГнг 5x2,5	1000 м	213,00	102556,09
21.1.08.03-0449	Кабель контрольный КВВГнг(A) 7x1	1000 м	158,00	57358,84
21.1.08.03-0450	Кабель контрольный КВВГнг 7x1,5	1000 м	200,00	70324,56
21.1.08.03-0433	Кабель контрольный КВВБН 4x6	1000 м	1089,00	224125,50
21.1.08.03-0434	Кабель контрольный КВВБН 7x6	1000 м	1469,00	316812,96
21.1.08.03-0441	Кабель контрольный КВВГнг(A) 4x1	1000 м	95,20	44327,52
21.1.08.03-0442	Кабель контрольный КВВГнг(A) 4x1,5	1000 м	133,00	45564,51
21.1.08.03-0443	Кабель контрольный КВВГнг 4x2,5	1000 м	179,00	85285,51
21.1.08.03-0444	Кабель контрольный КВВГнг 4x4	1000 м	259,00	126239,24
21.1.08.03-0427	Кабель контрольный КВВБН 27x2,5	1000 м	2265,00	497720,64
21.1.08.03-0428	Кабель контрольный КВВБН 37x2,5	1000 м	2755,00	629870,27
21.1.08.03-0429	Кабель контрольный КВВБН 4x4	1000 м	819,00	183653,64
21.1.08.03-0430	Кабель контрольный КВВБН 7x4	1000 м	1269,00	254080,72
21.1.08.03-0431	Кабель контрольный КВВБН 10x4	1000 м	1620,00	347388,76
21.1.08.03-0432	Кабель контрольный КВВБН 10x6	1000 м	2012,00	436036,88
21.1.08.03-0421	Кабель контрольный КВВБН 4x2,5	1000 м	700,00	141415,67
21.1.08.03-0422	Кабель контрольный КВВБН 5x2,5	1000 м	755,00	160650,19
21.1.08.03-0423	Кабель контрольный КВВБН 7x2,5	1000 м	844,00	191854,11
21.1.08.03-0424	Кабель контрольный КВВБН 10x2,5	1000 м	1298,00	253032,70
21.1.08.03-0425	Кабель контрольный КВВБН 14x2,5	1000 м	1451,00	302903,47
21.1.08.03-0426	Кабель контрольный КВВБН 19x2,5	1000 м	1823,00	377118,60
21.1.08.03-0415	Кабель контрольный КВВБН 14x1,5	1000 м	1248,00	239973,20
21.1.08.03-0416	Кабель контрольный КВВБН 19x1,5	1000 м	1346,00	287019,03
21.1.08.03-0417	Кабель контрольный КВВБН 27x1,5	1000 м	1839,00	381513,42
21.1.08.03-0418	Кабель контрольный КВВБН 37x1,5	1000 м	2156,00	470761,52
21.1.08.03-0419	Кабель контрольный КВВБН 52x1,5	1000 м	2729,00	622734,93

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.08.03-0420	Кабель контрольный КВВБН 61x1,5	1000 м	3035,00	703313,59
21.1.08.03-0409	Кабель контрольный КВВБН 52x1	1000 м	2388,00	515666,02
21.1.08.03-0410	Кабель контрольный КВВБН 61x1	1000 м	2573,00	575862,66
21.1.08.03-0411	Кабель контрольный КВВБН 4x1,5	1000 м	549,00	119947,45
21.1.08.03-0412	Кабель контрольный КВВБН 5x1,5	1000 м	674,00	126514,77
21.1.08.03-0413	Кабель контрольный КВВБН 7x1,5	1000 м	735,00	155124,34
21.1.08.03-0414	Кабель контрольный КВВБН 10x1,5	1000 м	1139,00	207262,49
21.1.08.03-0403	Кабель контрольный КВВБН 7x1	1000 м	679,00	139462,84
21.1.08.03-0404	Кабель контрольный КВВБН 10x1	1000 м	860,00	165296,30
21.1.08.03-0405	Кабель контрольный КВВБН 14x1	1000 м	1141,00	213309,08
21.1.08.03-0406	Кабель контрольный КВВБН 19x1	1000 м	1265,00	250287,98
21.1.08.03-0407	Кабель контрольный КВВБН 27x1	1000 м	1567,00	325241,51
21.1.08.03-0408	Кабель контрольный КВВБН 37x1	1000 м	1867,00	396220,70
21.1.08.03-0397	Кабель контрольный КВВБН 27x0,75	1000 м	1307,00	268041,72
21.1.08.03-0398	Кабель контрольный КВВБН 37x0,75	1000 м	1546,00	331160,50
21.1.08.03-0399	Кабель контрольный КВВБН 52x0,75	1000 м	1911,00	417130,09
21.1.08.03-0400	Кабель контрольный КВВБН 61x0,75	1000 м	2107,00	467327,57
21.1.08.03-0401	Кабель контрольный КВВБН 4x1	1000 м	537,00	111228,61
21.1.08.03-0402	Кабель контрольный КВВБН 5x1	1000 м	570,00	123597,46
21.1.08.03-0391	Кабель контрольный КВВБН 4x0,75	1000 м	444,00	94337,01
21.1.08.03-0392	Кабель контрольный КВВБН 5x0,75	1000 м	501,00	104017,86
21.1.08.03-0393	Кабель контрольный КВВБН 7x0,75	1000 м	563,00	121284,17
21.1.08.03-0394	Кабель контрольный КВВБН 10x0,75	1000 м	723,00	157348,55
21.1.08.03-0395	Кабель контрольный КВВБН 14x0,75	1000 м	787,00	178504,73
21.1.08.03-0396	Кабель контрольный КВВБН 19x0,75	1000 м	1037,00	213253,91
21.1.08.03-0383	Кабель контрольный КВВГ 52x0,75	1000 м	973,00	365094,37
21.1.08.03-0384	Кабель контрольный КВВГ 52x1	1000 м	1291,00	424030,27
21.1.08.03-0385	Кабель контрольный КВВГ 52x1,5	1000 м	1622,00	675785,36
21.1.08.03-0386	Кабель контрольный КВВГ 61x0,75	1000 м	1162,00	368483,73
21.1.08.03-0387	Кабель контрольный КВВГ 61x1	1000 м	1480,00	704335,40
21.1.08.03-0388	Кабель контрольный КВВГ 61x1,5	1000 м	1890,00	989148,22
21.1.08.03-0377	Кабель контрольный КВВГ 27x1,5	1000 м	939,00	313638,25
21.1.08.03-0378	Кабель контрольный КВВГ 27x2,5	1000 м	1323,00	555752,16
21.1.08.03-0379	Кабель контрольный КВВГ 37x0,75	1000 м	742,00	255361,61
21.1.08.03-0380	Кабель контрольный КВВГ 37x1	1000 м	946,00	322292,44
21.1.08.03-0381	Кабель контрольный КВВГ 37x1,5	1000 м	1214,00	494490,18
21.1.08.03-0382	Кабель контрольный КВВГ 37x2,5	1000 м	1681,00	737640,03
21.1.08.03-0371	Кабель контрольный КВВГ 19x0,75	1000 м	420,00	142436,69
21.1.08.03-0372	Кабель контрольный КВВГ 19x1	1000 м	535,00	159289,72
21.1.08.03-0373	Кабель контрольный КВВГ 19x1,5	1000 м	641,00	229457,74
21.1.08.03-0374	Кабель контрольный КВВГ 19x2,5	1000 м	919,00	393084,64
21.1.08.03-0375	Кабель контрольный КВВГ 27x0,75	1000 м	556,00	186337,67
21.1.08.03-0376	Кабель контрольный КВВГ 27x1	1000 м	752,00	215055,40
21.1.08.03-0365	Кабель контрольный КВВГ 10x4	1000 м	846,00	362313,49
21.1.08.03-0366	Кабель контрольный КВВГ 10x6	1000 м	1102,00	555827,68
21.1.08.03-0367	Кабель контрольный КВВГ 14x0,75	1000 м	357,00	115000,47
21.1.08.03-0368	Кабель контрольный КВВГ 14x1	1000 м	426,00	113366,05
21.1.08.03-0369	Кабель контрольный КВВГ 14x1,5	1000 м	532,00	175455,79
21.1.08.03-0370	Кабель контрольный КВВГ 14x2,5	1000 м	686,00	285455,73
21.1.08.03-0359	Кабель контрольный КВВГ 7x4	1000 м	-	273840,45
21.1.08.03-0360	Кабель контрольный КВВГ 7x6	1000 м	730,00	397011,00
21.1.08.03-0361	Кабель контрольный КВВГ 10x0,75	1000 м	267,00	85941,00
21.1.08.03-0362	Кабель контрольный КВВГ 10x1	1000 м	366,00	92947,63
21.1.08.03-0363	Кабель контрольный КВВГ 10x1,5	1000 м	428,00	129111,48
21.1.08.03-0364	Кабель контрольный КВВГ 10x2,5	1000 м	570,00	193289,13
21.1.08.03-0353	Кабель контрольный КВВГ 5x1,5	1000 м	244,00	63926,91
21.1.08.03-0354	Кабель контрольный КВВГ 5x2,5	1000 м	303,00	114092,74
21.1.08.03-0355	Кабель контрольный КВВГ 7x0,75	1000 м	188,00	53821,50
21.1.08.03-0356	Кабель контрольный КВВГ 7x1	1000 м	247,00	65130,09
21.1.08.03-0357	Кабель контрольный КВВГ 7x1,5	1000 м	288,00	106248,04
21.1.08.03-0358	Кабель контрольный КВВГ 7x2,5	1000 м	416,00	149310,37
21.1.08.03-0347	Кабель контрольный КВВГ 4x1,5	1000 м	195,00	50330,23
21.1.08.03-0348	Кабель контрольный КВВГ 4x2,5	1000 м	268,00	88703,53
21.1.08.03-0349	Кабель контрольный КВВГ 4x4	1000 м	400,00	154137,59
21.1.08.03-0350	Кабель контрольный КВВГ 4x6	1000 м	487,00	192787,88
21.1.08.03-0351	Кабель контрольный КВВГ 5x0,75	1000 м	152,20	35370,38

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.08.03-0352	Кабель контрольный КВВГ 5х1	1000 м	189,00	43199,41
21.1.08.03-0341	Кабель контрольный КВВБ 10х4	1000 м	1620,00	319582,87
21.1.08.03-0342	Кабель контрольный КВВБ 4х6	1000 м	1089,00	242405,80
21.1.08.03-0343	Кабель контрольный КВВБ 7х6	1000 м	1469,00	308878,00
21.1.08.03-0344	Кабель контрольный КВВБ 10х6	1000 м	2012,00	439532,85
21.1.08.03-0345	Кабель контрольный КВВГ 4х0,75	1000 м	137,00	33268,46
21.1.08.03-0346	Кабель контрольный КВВГ 4х1	1000 м	171,00	40601,76
21.1.08.03-0335	Кабель контрольный КВВБ 14х2,5	1000 м	1451,00	350555,25
21.1.08.03-0336	Кабель контрольный КВВБ 19х2,5	1000 м	1823,00	392581,13
21.1.08.03-0337	Кабель контрольный КВВБ 27х2,5	1000 м	2265,00	485140,41
21.1.08.03-0338	Кабель контрольный КВВБ 37х2,5	1000 м	2755,00	761769,93
21.1.08.03-0339	Кабель контрольный КВВБ 4х4	1000 м	819,00	170499,35
21.1.08.03-0340	Кабель контрольный КВВБ 7х4	1000 м	1269,00	261808,22
21.1.08.03-0329	Кабель контрольный КВВБ 52х1,5	1000 м	2729,00	527400,32
21.1.08.03-0330	Кабель контрольный КВВБ 61х1,5	1000 м	3035,00	567443,07
21.1.08.03-0331	Кабель контрольный КВВБ 4х2,5	1000 м	700,00	139846,34
21.1.08.03-0332	Кабель контрольный КВВБ 5х2,5	1000 м	755,00	154222,87
21.1.08.03-0333	Кабель контрольный КВВБ 7х2,5	1000 м	844,00	182268,36
21.1.08.03-0334	Кабель контрольный КВВБ 10х2,5	1000 м	1298,00	271695,66
21.1.08.03-0323	Кабель контрольный КВВБ 7х1,5	1000 м	735,00	152334,09
21.1.08.03-0324	Кабель контрольный КВВБ 10х1,5	1000 м	1139,00	200662,61
21.1.08.03-0325	Кабель контрольный КВВБ 14х1,5	1000 м	1248,00	247876,83
21.1.08.03-0326	Кабель контрольный КВВБ 19х1,5	1000 м	1346,00	310035,31
21.1.08.03-0327	Кабель контрольный КВВБ 27х1,5	1000 м	1839,00	387271,55
21.1.08.03-0328	Кабель контрольный КВВБ 37х1,5	1000 м	2156,00	450723,15
21.1.08.03-0317	Кабель контрольный КВВБ 19х1	1000 м	1265,00	245471,16
21.1.08.03-0318	Кабель контрольный КВВБ 27х1	1000 м	1567,00	336026,50
21.1.08.03-0319	Кабель контрольный КВВБ 37х1	1000 м	1867,00	384365,39
21.1.08.03-0320	Кабель контрольный КВВБ 52х1	1000 м	2388,00	458926,33
21.1.08.03-0321	Кабель контрольный КВВБ 4х1,5	1000 м	549,00	112054,67
21.1.08.03-0322	Кабель контрольный КВВБ 5х1,5	1000 м	674,00	124041,58
21.1.08.03-0311	Кабель контрольный КВВБ 61х1	1000 м	2573,00	505007,99
21.1.08.03-0312	Кабель контрольный КВВБ 4х1	1000 м	537,00	137831,22
21.1.08.03-0313	Кабель контрольный КВВБ 5х1	1000 м	570,00	108209,88
21.1.08.03-0314	Кабель контрольный КВВБ 7х1	1000 м	679,00	132926,56
21.1.08.03-0315	Кабель контрольный КВВБ 10х1	1000 м	860,00	191532,40
21.1.08.03-0316	Кабель контрольный КВВБ 14х1	1000 м	1141,00	199377,62
21.1.08.03-0305	Кабель контрольный КВВБ 14х0,75	1000 м	787,00	142579,71
21.1.08.03-0306	Кабель контрольный КВВБ 19х0,75	1000 м	1037,00	174678,48
21.1.08.03-0307	Кабель контрольный КВВБ 27х0,75	1000 м	1307,00	218059,13
21.1.08.03-0308	Кабель контрольный КВВБ 37х0,75	1000 м	1546,00	274119,35
21.1.08.03-0309	Кабель контрольный КВВБ 52х0,75	1000 м	1911,00	330929,50
21.1.08.03-0310	Кабель контрольный КВВБ 61х0,75	1000 м	2107,00	365566,26
21.1.08.03-0297	Кабель контрольный КПсВБ 27х2,5	1000 м	1641,00	405039,70
21.1.08.03-0298	Кабель контрольный КПсВБ 37х2,5	1000 м	2044,00	520883,84
21.1.08.03-0301	Кабель контрольный КВВБ 4х0,75	1000 м	444,00	121235,74
21.1.08.03-0302	Кабель контрольный КВВБ 5х0,75	1000 м	501,00	96611,81
21.1.08.03-0303	Кабель контрольный КВВБ 7х0,75	1000 м	563,00	112983,66
21.1.08.03-0304	Кабель контрольный КВВБ 10х0,75	1000 м	723,00	127369,15
21.1.08.03-0291	Кабель контрольный КПсВБ 4х2,5	1000 м	399,00	121069,43
21.1.08.03-0292	Кабель контрольный КПсВБ 5х2,5	1000 м	441,00	135293,97
21.1.08.03-0293	Кабель контрольный КПсВБ 7х2,5	1000 м	525,00	161069,30
21.1.08.03-0294	Кабель контрольный КПсВБ 10х2,5	1000 м	735,00	211317,41
21.1.08.03-0295	Кабель контрольный КПсВБ 14х2,5	1000 м	969,00	254118,12
21.1.08.03-0296	Кабель контрольный КПсВБ 19х2,5	1000 м	1176,00	306064,38
21.1.08.03-0285	Кабель контрольный КПсВБ 14х1,5	1000 м	687,00	198519,29
21.1.08.03-0286	Кабель контрольный КПсВБ 19х1,5	1000 м	800,00	231877,23
21.1.08.03-0287	Кабель контрольный КПсВБ 27х1,5	1000 м	1272,00	304207,24
21.1.08.03-0288	Кабель контрольный КПсВБ 37х1,5	1000 м	1492,00	381901,71
21.1.08.03-0289	Кабель контрольный КПсВБ 52х1,5	1000 м	1974,00	507305,75
21.1.08.03-0290	Кабель контрольный КПсВБ 61х1,5	1000 м	2220,00	563788,41
21.1.08.03-0279	Кабель контрольный КПсВБ 52х1	1000 м	1590,00	402275,74
21.1.08.03-0280	Кабель контрольный КПсВБ 61х1	1000 м	1816,00	432367,47
21.1.08.03-0281	Кабель контрольный КПсВБ 4х1,5	1000 м	345,00	101176,99
21.1.08.03-0282	Кабель контрольный КПсВБ 5х1,5	1000 м	372,00	111088,36
21.1.08.03-0283	Кабель контрольный КПсВБ 7х1,5	1000 м	420,00	129764,35

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.08.03-0284	Кабель контрольный КПсВБ 10x1,5	1000 м	554,00	170502,88
21.1.08.03-0273	Кабель контрольный КПсВБ 7x1	1000 м	374,00	115816,24
21.1.08.03-0274	Кабель контрольный КПсВБ 10x1	1000 м	485,00	146262,71
21.1.08.03-0275	Кабель контрольный КПсВБ 14x1	1000 м	552,00	169082,80
21.1.08.03-0276	Кабель контрольный КПсВБ 19x1	1000 м	687,00	197618,27
21.1.08.03-0277	Кабель контрольный КПсВБ 27x1	1000 м	992,00	257459,23
21.1.08.03-0278	Кабель контрольный КПсВБ 37x1	1000 м	1271,00	328198,13
21.1.08.03-0267	Кабель контрольный КПсВБ 27x0,75	1000 м	861,00	232051,88
21.1.08.03-0268	Кабель контрольный КПсВБ 37x0,75	1000 м	1142,00	285807,87
21.1.08.03-0269	Кабель контрольный КПсВБ 52x0,75	1000 м	1416,00	354119,37
21.1.08.03-0270	Кабель контрольный КПсВБ 61x0,75	1000 м	1526,00	392312,63
21.1.08.03-0271	Кабель контрольный КПсВБ 4x1	1000 м	252,00	87156,53
21.1.08.03-0272	Кабель контрольный КПсВБ 5x1	1000 м	338,00	101672,28
21.1.08.03-0261	Кабель контрольный КПсВБ 4x0,75	1000 м	234,00	83239,12
21.1.08.03-0262	Кабель контрольный КПсВБ 5x0,75	1000 м	255,00	92626,35
21.1.08.03-0263	Кабель контрольный КПсВБ 7x0,75	1000 м	348,00	107073,46
21.1.08.03-0264	Кабель контрольный КПсВБ 10x0,75	1000 м	446,00	136733,51
21.1.08.03-0265	Кабель контрольный КПсВБ 14x0,75	1000 м	495,00	157033,16
21.1.08.03-0266	Кабель контрольный КПсВБ 19x0,75	1000 м	621,00	184605,78
21.1.08.03-0249	Кабель контрольный КПсВГ 7x2,5	1000 м	615,00	134789,86
21.1.08.03-0250	Кабель контрольный КПсВГ 10x2,5	1000 м	949,00	194299,88
21.1.08.03-0251	Кабель контрольный КПсВГ 14x2,5	1000 м	1122,00	239089,72
21.1.08.03-0252	Кабель контрольный КПсВГ 19x2,5	1000 м	1300,00	293953,05
21.1.08.03-0253	Кабель контрольный КПсВГ 27x2,5	1000 м	1782,00	399604,66
21.1.08.03-0254	Кабель контрольный КПсВГ 37x2,5	1000 м	2197,00	525768,72
21.1.08.03-0243	Кабель контрольный КПсВГ 27x1,5	1000 м	1402,00	288568,60
21.1.08.03-0244	Кабель контрольный КПсВГ 37x1,5	1000 м	1679,00	372680,93
21.1.08.03-0245	Кабель контрольный КПсВГ 52x1,5	1000 м	2131,00	507902,67
21.1.08.03-0246	Кабель контрольный КПсВГ 61x1,5	1000 м	2383,00	569873,19
21.1.08.03-0247	Кабель контрольный КПсВГ 4x2,5	1000 м	472,00	100925,40
21.1.08.03-0248	Кабель контрольный КПсВГ 5x2,5	1000 м	517,00	114624,38
21.1.08.03-0237	Кабель контрольный КПсВГ 4x1,5	1000 м	413,00	80681,08
21.1.08.03-0238	Кабель контрольный КПсВГ 5x1,5	1000 м	443,00	89466,41
21.1.08.03-0239	Кабель контрольный КПсВГ 7x1,5	1000 м	494,00	108776,56
21.1.08.03-0240	Кабель контрольный КПсВГ 10x1,5	1000 м	807,00	151320,66
21.1.08.03-0241	Кабель контрольный КПсВГ 14x1,5	1000 м	896,00	180491,73
21.1.08.03-0242	Кабель контрольный КПсВГ 19x1,5	1000 м	1026,00	216644,51
21.1.08.03-0231	Кабель контрольный КПсВГ 14x1	1000 м	800,00	150172,91
21.1.08.03-0232	Кабель контрольный КПсВГ 19x1	1000 м	900,00	179193,76
21.1.08.03-0233	Кабель контрольный КПсВГ 27x1	1000 м	1114,00	239165,81
21.1.08.03-0234	Кабель контрольный КПсВГ 37x1	1000 м	1403,00	313806,16
21.1.08.03-0235	Кабель контрольный КПсВГ 52x1	1000 м	1738,00	392388,15
21.1.08.03-0236	Кабель контрольный КПсВГ 61x1	1000 м	1971,00	422521,57
21.1.08.03-0225	Кабель контрольный КПсВГ 52x0,75	1000 м	1559,00	340412,25
21.1.08.03-0226	Кабель контрольный КПсВГ 61x0,75	1000 м	1674,00	380972,26
21.1.08.03-0227	Кабель контрольный КПсВГ 4x1	1000 м	315,00	66668,99
21.1.08.03-0228	Кабель контрольный КПсВГ 5x1	1000 м	407,00	79931,72
21.1.08.03-0229	Кабель контрольный КПсВГ 7x1	1000 м	446,00	95035,77
21.1.08.03-0230	Кабель контрольный КПсВГ 10x1	1000 м	568,00	123230,15
21.1.08.03-0219	Кабель контрольный КПсВГ 7x0,75	1000 м	415,00	86098,21
21.1.08.03-0220	Кабель контрольный КПсВГ 10x0,75	1000 м	500,00	114451,22
21.1.08.03-0221	Кабель контрольный КПсВГ 14x0,75	1000 м	578,00	135626,31
21.1.08.03-0222	Кабель контрольный КПсВГ 19x0,75	1000 м	825,00	164833,23
21.1.08.03-0223	Кабель контрольный КПсВГ 27x0,75	1000 м	1015,00	213382,51
21.1.08.03-0224	Кабель контрольный КПсВГ 37x0,75	1000 м	1269,00	269162,44
21.1.08.03-0213	Кабель контрольный КПсВБН 14x2,5	1000 м	969,00	251956,95
21.1.08.03-0214	Кабель контрольный КПсВБН 19x2,5	1000 м	1176,00	305036,53
21.1.08.03-0215	Кабель контрольный КПсВБН 27x2,5	1000 м	1641,00	404995,36
21.1.08.03-0216	Кабель контрольный КПсВБН 37x2,5	1000 м	2044,00	520781,33
21.1.08.03-0217	Кабель контрольный КПсВГ 4x0,75	1000 м	295,00	63532,98
21.1.08.03-0218	Кабель контрольный КПсВГ 5x0,75	1000 м	319,00	71474,73
21.1.08.03-0207	Кабель контрольный КПсВБН 52x1,5	1000 м	1974,00	507205,75
21.1.08.03-0208	Кабель контрольный КПсВБН 61x1,5	1000 м	2220,00	564525,51
21.1.08.03-0209	Кабель контрольный КПсВБН 4x2,5	1000 м	399,00	118788,05
21.1.08.03-0210	Кабель контрольный КПсВБН 5x2,5	1000 м	441,00	133117,70
21.1.08.03-0211	Кабель контрольный КПсВБН 7x2,5	1000 м	525,00	159069,85

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.08.03-0212	Кабель контрольный КПсВБН 10x2,5	1000 м	735,00	208952,02
21.1.08.03-0201	Кабель контрольный КПсВБН 7x1,5	1000 м	420,00	127456,45
21.1.08.03-0202	Кабель контрольный КПсВБН 10x1,5	1000 м	554,00	177715,76
21.1.08.03-0203	Кабель контрольный КПсВБН 14x1,5	1000 м	687,00	196511,38
21.1.08.03-0204	Кабель контрольный КПсВБН 19x1,5	1000 м	800,00	230281,94
21.1.08.03-0205	Кабель контрольный КПсВБН 27x1,5	1000 м	1272,00	302169,01
21.1.08.03-0206	Кабель контрольный КПсВБН 37x1,5	1000 м	1492,00	380868,76
21.1.08.03-0195	Кабель контрольный КПсВБН 27x1	1000 м	992,00	255662,26
21.1.08.03-0196	Кабель контрольный КПсВБН 37x1	1000 м	1271,00	325882,51
21.1.08.03-0197	Кабель контрольный КПсВБН 52x1	1000 м	1590,00	401999,42
21.1.08.03-0198	Кабель контрольный КПсВБН 61x1	1000 м	1816,00	431577,67
21.1.08.03-0199	Кабель контрольный КПсВБН 4x1,5	1000 м	345,00	98656,22
21.1.08.03-0200	Кабель контрольный КПсВБН 5x1,5	1000 м	372,00	108809,69
21.1.08.03-0189	Кабель контрольный КПсВБН 4x1	1000 м	252,00	84836,28
21.1.08.03-0190	Кабель контрольный КПсВБН 5x1	1000 м	338,00	99457,73
21.1.08.03-0191	Кабель контрольный КПсВБН 7x1	1000 м	374,00	113674,26
21.1.08.03-0192	Кабель контрольный КПсВБН 10x1	1000 м	485,00	144002,89
21.1.08.03-0193	Кабель контрольный КПсВБН 14x1	1000 м	552,00	166923,19
21.1.08.03-0194	Кабель контрольный КПсВБН 19x1	1000 м	687,00	214968,24
21.1.08.03-0183	Кабель контрольный КПсВБН 14x0,75	1000 м	495,00	155044,02
21.1.08.03-0184	Кабель контрольный КПсВБН 19x0,75	1000 м	621,00	211084,27
21.1.08.03-0185	Кабель контрольный КПсВБН 27x0,75	1000 м	861,00	229657,63
21.1.08.03-0186	Кабель контрольный КПсВБН 37x0,75	1000 м	1142,00	283937,78
21.1.08.03-0187	Кабель контрольный КПсВБН 52x0,75	1000 м	1416,00	352771,35
21.1.08.03-0188	Кабель контрольный КПсВБН 61x0,75	1000 м	1526,00	391207,68
21.1.08.03-0177	Кабель контрольный КПсВБГ 27x2,5	1000 м	1782,00	447135,17
21.1.08.03-0178	Кабель контрольный КПсВБГ 37x2,5	1000 м	2197,00	577922,35
21.1.08.03-0179	Кабель контрольный КПсВБН 4x0,75	1000 м	234,00	80947,78
21.1.08.03-0180	Кабель контрольный КПсВБН 5x0,75	1000 м	255,00	89967,60
21.1.08.03-0181	Кабель контрольный КПсВБН 7x0,75	1000 м	348,00	104866,83
21.1.08.03-0182	Кабель контрольный КПсВБН 10x0,75	1000 м	446,00	134385,48
21.1.08.03-0171	Кабель контрольный КПсВБГ 4x2,5	1000 м	472,00	127413,28
21.1.08.03-0172	Кабель контрольный КПсВБГ 5x2,5	1000 м	517,00	143197,94
21.1.08.03-0173	Кабель контрольный КПсВБГ 7x2,5	1000 м	615,00	158543,62
21.1.08.03-0174	Кабель контрольный КПсВБГ 10x2,5	1000 м	949,00	230110,07
21.1.08.03-0175	Кабель контрольный КПсВБГ 14x2,5	1000 м	1122,00	276569,62
21.1.08.03-0176	Кабель контрольный КПсВБГ 19x2,5	1000 м	1300,00	334390,70
21.1.08.03-0165	Кабель контрольный КПсВБГ 14x1,5	1000 м	896,00	215650,42
21.1.08.03-0166	Кабель контрольный КПсВБГ 19x1,5	1000 м	1026,00	254617,60
21.1.08.03-0167	Кабель контрольный КПсВБГ 27x1,5	1000 м	1402,00	331163,18
21.1.08.03-0168	Кабель контрольный КПсВБГ 37x1,5	1000 м	1679,00	420631,22
21.1.08.03-0169	Кабель контрольный КПсВБГ 52x1,5	1000 м	2131,00	561958,58
21.1.08.03-0170	Кабель контрольный КПсВБГ 61x1,5	1000 м	2383,00	627380,22
21.1.08.03-0159	Кабель контрольный КПсВБГ 52x1	1000 м	1738,00	443469,84
21.1.08.03-0160	Кабель контрольный КПсВБГ 61x1	1000 м	1971,00	477319,59
21.1.08.03-0161	Кабель контрольный КПсВБГ 4x1,5	1000 м	413,00	104662,24
21.1.08.03-0162	Кабель контрольный КПсВБГ 5x1,5	1000 м	443,00	116202,53
21.1.08.03-0163	Кабель контрольный КПсВБГ 7x1,5	1000 м	494,00	137369,00
21.1.08.03-0164	Кабель контрольный КПсВБГ 10x1,5	1000 м	807,00	185699,07
21.1.08.03-0153	Кабель контрольный КПсВБГ 7x1	1000 м	446,00	121671,22
21.1.08.03-0154	Кабель контрольный КПсВБГ 10x1	1000 м	568,00	155081,22
21.1.08.03-0155	Кабель контрольный КПсВБГ 14x1	1000 м	800,00	184404,93
21.1.08.03-0156	Кабель контрольный КПсВБГ 19x1	1000 м	900,00	215937,17
21.1.08.03-0157	Кабель контрольный КПсВБГ 27x1	1000 м	1114,00	279416,06
21.1.08.03-0158	Кабель контрольный КПсВБГ 37x1	1000 м	1403,00	358111,43
21.1.08.03-0147	Кабель контрольный КПсВБГ 27x0,75	1000 м	1015,00	252020,74
21.1.08.03-0148	Кабель контрольный КПсВБГ 37x0,75	1000 м	1269,00	311669,54
21.1.08.03-0149	Кабель контрольный КПсВБГ 52x0,75	1000 м	1559,00	389328,47
21.1.08.03-0150	Кабель контрольный КПсВБГ 61x0,75	1000 м	1674,00	431337,68
21.1.08.03-0151	Кабель контрольный КПсВБГ 4x1	1000 м	315,00	89046,45
21.1.08.03-0152	Кабель контрольный КПсВБГ 5x1	1000 м	407,00	106048,49
21.1.08.03-0141	Кабель контрольный КПсВБГ 4x0,75	1000 м	295,00	84564,78
21.1.08.03-0142	Кабель контрольный КПсВБГ 5x0,75	1000 м	319,00	94654,25
21.1.08.03-0143	Кабель контрольный КПсВБГ 7x0,75	1000 м	415,00	111493,73
21.1.08.03-0144	Кабель контрольный КПсВБГ 10x0,75	1000 м	500,00	135978,67
21.1.08.03-0145	Кабель контрольный КПсВБГ 14x0,75	1000 м	578,00	167352,79

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.08.03-0146	Кабель контрольный КПсВБГ 19х0,75	1000 м	825,00	200913,01
21.1.08.03-0128	Кабель контрольный КПоЭПЭнг-НФ 7х1,5	1000 м	562,00	864688,99
21.1.08.03-0129	Кабель контрольный КПоЭПЭнг-НФ 7х2,5	1000 м	765,00	1165724,51
21.1.08.03-0130	Кабель контрольный КПоЭПЭнг(А)-НФ 4х1,5	1000 м	-	941786,34
21.1.08.03-0131	Кабель контрольный КПоЭПЭнг(А)-НФ 5х2,5	1000 м	-	1041195,72
21.1.08.03-0132	Кабель контрольный КПоЭПЭнг(А)-НФ 7х0,75	1000 м	-	1340847,99
21.1.08.03-0133	Кабель контрольный КПоЭПЭнг(А)-НФ 14х2,5	1000 м	-	2638490,33
21.1.08.03-0122	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-НФ 19х1	1000 м	-	1946846,40
21.1.08.03-0123	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-НФ 27х1	1000 м	-	2540612,04
21.1.08.03-0124	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-НФ 37х1	1000 м	-	3240499,47
21.1.08.03-0125	Кабель контрольный КПоЭПЭнг-НФ 4х1,5	1000 м	407,00	603917,19
21.1.08.03-0126	Кабель контрольный КПоЭПЭнг-НФ 5х2,5	1000 м	621,00	905091,23
21.1.08.03-0127	Кабель контрольный КПоЭПЭнг-НФ 7х0,75	1000 м	473,00	742482,87
21.1.08.03-0116	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-НФ 7х1	1000 м	-	957031,42
21.1.08.03-0117	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-НФ 7х1,5	1000 м	-	987906,18
21.1.08.03-0118	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-НФ 10х1	1000 м	-	1293373,56
21.1.08.03-0119	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-НФ 14х1	1000 м	-	1556641,71
21.1.08.03-0120	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-НФ 14х1,5	1000 м	-	1831218,01
21.1.08.03-0121	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-НФ 14х2,5	1000 м	-	2423459,52
21.1.08.03-0103	Кабель контрольный КВВГЭнг-FRLS 19х1	1000 м	588,40	462034,98
21.1.08.03-0111	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-НФ 4х1	1000 м	-	493478,89
21.1.08.03-0112	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-НФ 4х1,5	1000 м	-	726899,44
21.1.08.03-0113	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-НФ 4х2,5	1000 м	-	919114,38
21.1.08.03-0114	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-НФ 5х1	1000 м	-	772887,85
21.1.08.03-0115	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-НФ 5х1,5	1000 м	-	876637,73
21.1.08.03-0093	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 27х2,5	1000 м	-	929946,63
21.1.08.03-0094	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 37х1	1000 м	-	845873,73
21.1.08.03-0095	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 37х1,5	1000 м	-	1011252,75
21.1.08.03-0096	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 52х1,5	1000 м	-	1179226,64
21.1.08.03-0101	Кабель контрольный КВВГЭнг-FRLS 4х1	1000 м	210,61	143535,68
21.1.08.03-0102	Кабель контрольный КВВГЭнг-FRLS 10х1	1000 м	384,17	290828,55
21.1.08.03-0087	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 14х1	1000 м	-	320506,77
21.1.08.03-0088	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 14х1,5	1000 м	-	393268,83
21.1.08.03-0089	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 14х2,5	1000 м	-	492342,99
21.1.08.03-0090	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 19х1,5	1000 м	-	524334,92
21.1.08.03-0091	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 19х2,5	1000 м	-	626583,30
21.1.08.03-0092	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 27х1,5	1000 м	-	715389,47
21.1.08.03-0081	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 7х4	1000 м	-	368918,30
21.1.08.03-0082	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 10х1	1000 м	-	269749,41
21.1.08.03-0083	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 10х1,5	1000 м	-	295732,36
21.1.08.03-0084	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 10х2,5	1000 м	-	370133,84
21.1.08.03-0085	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 10х4	1000 м	-	507763,12
21.1.08.03-0086	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 10х6	1000 м	-	563915,51
21.1.08.03-0075	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 4х6	1000 м	-	322962,99
21.1.08.03-0076	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 5х1	1000 м	-	141065,82
21.1.08.03-0077	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 5х1,5	1000 м	-	170777,92
21.1.08.03-0078	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 5х2,5	1000 м	-	210407,04
21.1.08.03-0079	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 7х1,5	1000 м	-	219145,33
21.1.08.03-0080	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 7х2,5	1000 м	-	274322,61
21.1.08.03-0064	Кабель контрольный КВВГнг(А)-FRLS 37х1	1000 м	-	582528,13
21.1.08.03-0065	Кабель контрольный КВВГнг(А)-FRLS 37х1,5	1000 м	-	707003,81
21.1.08.03-0071	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 4х1	1000 м	-	119470,10
21.1.08.03-0072	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 4х1,5	1000 м	-	131641,04

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.08.03-0073	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 4x2,5	1000 м	-	174746,25
21.1.08.03-0074	Кабель контрольный КВВГЭнг(А)-FRLS 4x4	1000 м	-	249160,50
21.1.08.03-0058	Кабель контрольный КВВГнг(А)-FRLS 14x1,5	1000 м	-	324434,45
21.1.08.03-0059	Кабель контрольный КВВГнг(А)-FRLS 14x2,5	1000 м	-	470841,47
21.1.08.03-0060	Кабель контрольный КВВГнг(А)-FRLS 19x1,5	1000 м	-	423521,80
21.1.08.03-0061	Кабель контрольный КВВГнг(А)-FRLS 19x2,5	1000 м	-	481602,32
21.1.08.03-0062	Кабель контрольный КВВГнг(А)-FRLS 27x1,5	1000 м	-	522000,40
21.1.08.03-0063	Кабель контрольный КВВГнг(А)-FRLS 27x2,5	1000 м	-	688482,76
21.1.08.03-0052	Кабель контрольный КВВГнг(А)-FRLS 10x1	1000 м	-	183173,86
21.1.08.03-0053	Кабель контрольный КВВГнг(А)-FRLS 10x1,5	1000 м	-	233318,08
21.1.08.03-0054	Кабель контрольный КВВГнг(А)-FRLS 10x2,5	1000 м	-	335395,82
21.1.08.03-0055	Кабель контрольный КВВГнг(А)-FRLS 10x4	1000 м	-	376063,70
21.1.08.03-0056	Кабель контрольный КВВГнг(А)-FRLS 10x6	1000 м	-	514325,73
21.1.08.03-0057	Кабель контрольный КВВГнг(А)-FRLS 14x1	1000 м	-	251045,63
21.1.08.03-0046	Кабель контрольный КВВГнг(А)-FRLS 5x1	1000 м	-	95970,03
21.1.08.03-0047	Кабель контрольный КВВГнг(А)-FRLS 5x1,5	1000 м	-	124382,67
21.1.08.03-0048	Кабель контрольный КВВГнг(А)-FRLS 4x1	1000 м	-	181484,39
21.1.08.03-0049	Кабель контрольный КВВГнг(А)-FRLS 7x1,5	1000 м	-	93486,21
21.1.08.03-0050	Кабель контрольный КВВГнг(А)-FRLS 7x2,5	1000 м	-	256289,02
21.1.08.03-0051	Кабель контрольный КВВГнг(А)-FRLS 7x4	1000 м	-	330115,85
21.1.08.03-0035	Кабель контрольный КВВГнг-FRLS 19x1,5 19x1,5	1000 м	662,95	402824,44
21.1.08.03-0041	Кабель контрольный КВВГнг(А)-FRLS 4x1,5	1000 м	-	98389,54
21.1.08.03-0042	Кабель контрольный КВВГнг(А)-FRLS 5x2,5	1000 м	-	119478,10
21.1.08.03-0043	Кабель контрольный КВВГнг(А)-FRLS 4x2,5	1000 м	-	89038,77
21.1.08.03-0044	Кабель контрольный КВВГнг(А)-FRLS 4x4	1000 м	-	157263,88
21.1.08.03-0045	Кабель контрольный КВВГнг(А)-FRLS 4x6	1000 м	-	228575,95
21.1.08.03-0025	Кабель контрольный КПоЭПЭнг(А)-FRHF 14x2,5	1000 м	-	3905804,68
21.1.08.03-0026	Кабель контрольный КПоЭПЭнг(А)-FRHF 27x1,5	1000 м	-	5124801,93
21.1.08.03-0031	Кабель контрольный КВВГнг-FRLS 5x1 5x1	1000 м	182,05	123912,35
21.1.08.03-0032	Кабель контрольный КВВГнг-FRLS 5x1,5 5x1,5	1000 м	215,94	125644,30
21.1.08.03-0033	Кабель контрольный КВВГнг-FRLS 10x1 10x1	1000 м	316,05	184138,76
21.1.08.03-0034	Кабель контрольный КВВГнг-FRLS 10x1,5 10x1,5	1000 м	331,08	221281,00
21.1.08.03-0019	Кабель контрольный КПоЭПЭнг(А)-FRHF 7x1,5	1000 м	-	2552015,65
21.1.08.03-0020	Кабель контрольный КПоЭПЭнг(А)-FRHF 7x4	1000 м	-	2605487,71
21.1.08.03-0021	Кабель контрольный КПоЭПЭнг(А)-FRHF 7x6	1000 м	-	3297978,28
21.1.08.03-0022	Кабель контрольный КПоЭПЭнг(А)-FRHF 10x1,5	1000 м	-	2653039,69
21.1.08.03-0023	Кабель контрольный КПоЭПЭнг(А)-FRHF 10x4	1000 м	-	2751518,43
21.1.08.03-0024	Кабель контрольный КПоЭПЭнг(А)-FRHF 14x1,5	1000 м	-	2846919,76
21.1.08.03-0013	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-FRHF 10x1	1000 м	-	1797377,36
21.1.08.03-0014	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-FRHF 14x1	1000 м	-	2357955,58
21.1.08.03-0015	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-FRHF 14x2,5	1000 м	-	3597311,02
21.1.08.03-0016	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-FRHF 27x1	1000 м	-	4350164,79
21.1.08.03-0017	Кабель контрольный КПоЭПЭнг(А)-FRHF 4x1,5	1000 м	-	1105282,61
21.1.08.03-0018	Кабель контрольный КПоЭПЭнг(А)-FRHF 5x1,5	1000 м	-	1665614,70
21.1.08.03-0007	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-FRHF 5x2,5	1000 м	-	1511414,41
21.1.08.03-0008	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-FRHF 7x1	1000 м	-	1338269,96
21.1.08.03-0009	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-FRHF 7x1,5	1000 м	-	1355591,43
21.1.08.03-0010	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-FRHF 7x2,5	1000 м	-	1927442,54

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.1.08.03-0011	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-FRHF 7x4	1000 м	-	2090291,4 3
21.1.08.03-0012	Кабель контрольный КПоПЭнг(А)-FRHF 7x6	1000 м	-	2746702,3 8
Группа 21.1.08.04 Кабели управления гибкие с медными жилами				
21.1.08.04-0001	Кабель управления КУГВЭВнг-LS 7x0,5	1000 м	-	102251,12
21.1.08.04-0002	Кабель управления КУГВЭВнг-LS 7x0,35	1000 м	-	310791,84
21.1.08.04-0003	Кабель управления КУГВЭВнг-LS 14x0,35	1000 м	-	814700,56
21.1.08.04-0004	Кабель управления КУГВЭВнг-LS 24x0,35	1000 м	-	1056438,5 4
21.1.08.04-0011	Кабель управления КУГВВЭнг-LS 7x0,5	1000 м	-	199628,95
21.1.08.04-0012	Кабель управления КУГВВЭнг-LS 7x0,35	1000 м	-	168853,98
21.1.08.04-0067	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 52x1	1000 м	-	2423789,4 4
21.1.08.04-0061	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 24x2x0,5	1000 м	-	729282,34
21.1.08.04-0062	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 27x0,5	1000 м	-	420443,45
21.1.08.04-0063	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 27x1,5	1000 м	-	990949,60
21.1.08.04-0064	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 27x2,5	1000 м	-	1449557,6 0
21.1.08.04-0065	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 37x0,5	1000 м	-	518548,97
21.1.08.04-0066	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 52x0,35	1000 м	-	1226700,1 4
21.1.08.04-0055	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 16x2x0,35	1000 м	-	781868,60
21.1.08.04-0056	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 19x0,5	1000 м	-	369798,21
21.1.08.04-0057	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 19x0,35	1000 м	-	474317,49
21.1.08.04-0058	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 19x1	1000 м	-	554037,12
21.1.08.04-0059	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 20x2x0,5	1000 м	-	675201,46
21.1.08.04-0060	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 24x0,35	1000 м	-	770415,94
21.1.08.04-0049	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 12x1,5	1000 м	-	515134,29
21.1.08.04-0050	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 14x0,5	1000 м	-	302764,59
21.1.08.04-0051	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 14x0,35	1000 м	-	440600,63
21.1.08.04-0052	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 14x1	1000 м	-	453581,74
21.1.08.04-0053	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 14x2x0,5	1000 м	-	582914,56
21.1.08.04-0054	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 16x2x0,5	1000 м	-	600094,27
21.1.08.04-0043	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 7x1,5	1000 м	-	333804,83
21.1.08.04-0044	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 7x2,5	1000 м	-	463931,36
21.1.08.04-0045	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 8x2x0,5	1000 м	-	411527,57
21.1.08.04-0046	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 10x0,5	1000 м	-	240296,21
21.1.08.04-0047	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 10x1	1000 м	-	360011,34
21.1.08.04-0048	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 10x2x0,5	1000 м	-	463044,70
21.1.08.04-0037	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 4x2x0,35	1000 м	-	303183,52
21.1.08.04-0038	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 5x2x0,5	1000 м	-	317610,04
21.1.08.04-0039	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 6x2x0,5	1000 м	-	342961,32
21.1.08.04-0040	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 7x0,5	1000 м	-	186821,13
21.1.08.04-0041	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 7x0,35	1000 м	-	247052,33
21.1.08.04-0042	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 7x0,75	1000 м	-	235047,51
21.1.08.04-0031	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 3x1,5	1000 м	-	158822,33
21.1.08.04-0032	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 4x0,5	1000 м	-	118642,03
21.1.08.04-0033	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 4x0,35	1000 м	-	240775,61
21.1.08.04-0034	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 4x1	1000 м	-	160080,80
21.1.08.04-0035	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 4x1,5	1000 м	-	212083,18
21.1.08.04-0036	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 4x2,5	1000 м	-	294630,04
21.1.08.04-0025	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 2x0,75	1000 м	-	83384,41
21.1.08.04-0026	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 2x2x0,35	1000 м	-	238142,00
21.1.08.04-0027	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 2x2x0,75	1000 м	-	151390,47
21.1.08.04-0028	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 3x0,5	1000 м	-	93567,38
21.1.08.04-0029	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 3x0,75	1000 м	-	111932,10
21.1.08.04-0030	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 3x1	1000 м	-	119931,32
21.1.08.04-0013	Кабель управления КУГВВЭнг-LS 14x0,5	1000 м	-	357043,70
21.1.08.04-0014	Кабель управления КУГВВЭнг-LS 24x0,5	1000 м	-	588197,49
21.1.08.04-0021	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 1x2x0,5	1000 м	-	70343,20
21.1.08.04-0022	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 1x2x0,75	1000 м	-	84791,07
21.1.08.04-0023	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 2x0,5	1000 м	-	69086,52
21.1.08.04-0024	Кабель управления КУГПЭПнг(А)-HF 2x0,35	1000 м	-	192258,52

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 21.1.08.05 Кабели контроля и управления, не включенные в группы				
21.1.08.05-0001	Кабель для прокладки в грунте и в кабельной канализации, с изоляцией из полиэтилена, неэкранированный в броне, марка МВПЗБШп-5 4x2x0,51	1000 м	188,00	37536,18
21.1.08.05-0011	Кабель управления КУППнг(А)-HF 2x2x0,8	1000 м	-	99384,17
21.1.08.05-0012	Кабель управления КУППнг(А)-HF 4x2x0,8	1000 м	-	178817,40
21.1.08.05-0013	Кабель управления КУППнг(А)-HF 8x2x0,8	1000 м	-	321765,64
21.1.08.05-0014	Кабель управления КУППнг(А)-HF 12x2x0,8	1000 м	-	434237,89
21.1.08.05-0015	Кабель управления КУППнг(А)-HF 16x2x0,8	1000 м	-	520906,17
21.1.08.05-0122	Кабель управления КПЭПнг(А)-FRHF 8x2x1,38	1000 м	-	326733,89
21.1.08.05-0123	Кабель управления КПЭПнг(А)-FRHF 10x2x0,8	1000 м	-	162990,95
21.1.08.05-0124	Кабель управления КПЭПнг(А)-FRHF 10x2x1,38	1000 м	-	362648,98
21.1.08.05-0201	Кабель управления КУПЭВ 4x2x0,5(э)	1000 м	130,00	46401,92
21.1.08.05-0116	Кабель управления КПЭПнг(А)-FRHF 2x2x1,38	1000 м	-	116245,19
21.1.08.05-0117	Кабель управления КПЭПнг(А)-FRHF 4x2x0,8	1000 м	-	88781,18
21.1.08.05-0118	Кабель управления КПЭПнг(А)-FRHF 4x2x1,38	1000 м	-	195064,10
21.1.08.05-0119	Кабель управления КПЭПнг(А)-FRHF 6x2x0,8	1000 м	-	115546,67
21.1.08.05-0120	Кабель управления КПЭПнг(А)-FRHF 6x2x1,38	1000 м	-	254009,16
21.1.08.05-0121	Кабель управления КПЭПнг(А)-FRHF 8x2x0,8	1000 м	-	140769,90
21.1.08.05-0032	Кабель измерительный КПЭТИнг-FRLS 7x2x0,75	1000 м	-	2301736,48
21.1.08.05-0111	Кабель управления КПЭПнг(А)-FRHF 1x2x0,5	1000 м	-	21287,81
21.1.08.05-0112	Кабель управления КПЭПнг(А)-FRHF 1x2x0,8	1000 м	-	31192,85
21.1.08.05-0113	Кабель управления КПЭПнг(А)-FRHF 1x2x1,38	1000 м	-	64918,25
21.1.08.05-0114	Кабель управления КПЭПнг(А)-FRHF 2x2x0,5	1000 м	-	34557,43
21.1.08.05-0115	Кабель управления КПЭПнг(А)-FRHF 2x2x0,8	1000 м	-	52550,04
21.1.08.05-0016	Кабель управления КУППнг(А)-HF 20x2x0,8	1000 м	-	585810,78
21.1.08.05-0017	Кабель управления КУППнг(А)-HF 32x2x0,8	1000 м	-	843259,41
21.1.08.05-0018	Кабель управления КУППнг(А)-HF 40x2x0,8	1000 м	-	1702651,59
21.1.08.05-0021	Кабель измерительный КПЭТИнг-HF 1x2x0,7	1000 м	97,00	99900,08
21.1.08.05-0022	Кабель измерительный КПЭТИнг-HF 7x2x0,7	1000 м	347,00	359518,54
21.1.08.05-0031	Кабель измерительный КПЭТИнг-FRLS 7x2x0,35	1000 м	-	2124551,66
21.1.08.05-0101	Кабель контрольный	м	0,50	31,37
Часть 21.2 Провода, шнуры				
Раздел 21.2.01 Провода для воздушных линий электропередач				
Группа 21.2.01.01 Провода изолированные для воздушных линий электропередач				
21.2.01.01-0001	Провод самонесущий изолированный СИП-1 1x16+1x25-0,6/1	1000 м	135,00	42799,91
21.2.01.01-0002	Провод самонесущий изолированный СИП-1 3x16+1x25-0,6/1	1000 м	270,00	97043,28
21.2.01.01-0003	Провод самонесущий изолированный СИП-1 3x25+1x35-0,6/1	1000 м	390,00	132790,15
21.2.01.01-0004	Провод самонесущий изолированный СИП-1 3x35+1x50-0,6/1	1000 м	530,00	141508,87
21.2.01.01-0005	Провод самонесущий изолированный СИП-1 3x50+1x50-0,6/1	1000 м	685,00	204732,65
21.2.01.01-0006	Провод самонесущий изолированный СИП-1 3x50+1x70-0,6/1	1000 м	740,00	218982,91
21.2.01.01-0067	Провод самонесущий изолированный СИП-4 4x35-0,6/1	1000 м	506,60	143743,03
21.2.01.01-0068	Провод самонесущий изолированный СИП-4 4x50-0,6/1	1000 м	732,00	182570,67
21.2.01.01-0069	Провод самонесущий изолированный СИП-4 4x70-0,6/1	1000 м	1012,00	255534,24
21.2.01.01-0070	Провод самонесущий изолированный СИП-4 4x95-0,6/1	1000 м	1337,00	324909,16
21.2.01.01-0071	Провод самонесущий изолированный СИП-4 4x120-0,6/1	1000 м	1676,00	423939,99
21.2.01.01-0061	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2x10-0,6/1	1000 м	71,20	26550,63
21.2.01.01-0062	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2x16	1000 м	139,00	68545,21
21.2.01.01-0063	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2x25-0,6/1	1000 м	196,00	77206,40
21.2.01.01-0064	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2x50-0,6/1	1000 м	366,00	84683,20
21.2.01.01-0065	Провод самонесущий изолированный СИП-4 4x16-0,6/1	1000 м	278,00	125663,97
21.2.01.01-0066	Провод самонесущий изолированный СИП-4 4x25-0,6/1	1000 м	392,00	142863,24
21.2.01.01-0055	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1x150-20	1000 м	540,00	156741,48
21.2.01.01-0056	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1x150-35	1000 м	618,00	202028,35
21.2.01.01-0057	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1x185-20	1000 м	722,00	210728,65
21.2.01.01-0058	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1x185-35	1000 м	808,00	233272,11
21.2.01.01-0059	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1x240-20	1000 м	950,00	345091,51
21.2.01.01-0060	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1x240-35	1000 м	1045,00	463795,94

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.2.01.01-0049	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1x70-20	1000 м	282,00	58623,76
21.2.01.01-0050	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1x70-35	1000 м	334,00	110909,07
21.2.01.01-0051	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1x95-20	1000 м	364,00	104110,82
21.2.01.01-0052	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1x95-35	1000 м	421,00	151346,50
21.2.01.01-0053	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1x120-20	1000 м	445,00	141511,70
21.2.01.01-0054	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1x120-35	1000 м	518,00	167077,23
21.2.01.01-0043	Провод самонесущий изолированный СИП-2 4x16+1x25-0,6/1	1000 м	440,50	105809,12
21.2.01.01-0044	Провод самонесущий изолированный СИП-2 4x25+1x35-0,6/1	1000 м	606,00	106182,14
21.2.01.01-0045	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1x35-20	1000 м	165,00	53770,70
21.2.01.01-0046	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1x35-35	1000 м	209,00	79182,33
21.2.01.01-0047	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1x50-20	1000 м	215,00	64037,08
21.2.01.01-0048	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1x50-35	1000 м	263,00	108012,51
21.2.01.01-0037	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x95+1x70-0,6/1	1000 м	1240,00	371065,64
21.2.01.01-0038	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x95+1x95-0,6/1	1000 м	1319,00	432392,46
21.2.01.01-0039	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x120+1x95-0,6/1	1000 м	1553,00	483724,27
21.2.01.01-0040	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x150+1x95-0,6/1	1000 м	1787,00	441837,17
21.2.01.01-0041	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x185+1x95-0,6/1	1000 м	2403,00	685563,90
21.2.01.01-0042	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x240+1x95-0,6/1	1000 м	2968,00	850451,22
21.2.01.01-0031	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x50+1x70+2x35-0,6/1	1000 м	1040,00	283279,13
21.2.01.01-0032	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3 x70+54,6-0,6/1	1000 м	973,00	291864,81
21.2.01.01-0033	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3 x70+54,6+2x16-0,6/1	1000 м	1110,50	350656,51
21.2.01.01-0034	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3 x70+70	1000 м	1010,00	231473,18
21.2.01.01-0035	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x70+1x70+2x35-0,6/1	1000 м	1254,00	348837,21
21.2.01.01-0036	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x70+1x95-0,6/1	1000 м	1087,00	330041,27
21.2.01.01-0025	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3 x35+54,6	1000 м	606,00	169497,29
21.2.01.01-0026	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x35+1x54,6+2x35-0,6/1	1000 м	845,60	231613,33
21.2.01.01-0027	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x50+1x50-0,6/1	1000 м	727,00	224371,21
21.2.01.01-0028	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x50+1x50+2x16-0,6/1	1000 м	863,30	249616,88
21.2.01.01-0029	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3 x50+54,6	1000 м	762,00	198580,43
21.2.01.01-0030	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x50+1x70-0,6/1	1000 м	798,00	239987,99
21.2.01.01-0019	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x25+1x35-0,6/1	1000 м	424,00	175417,89
21.2.01.01-0020	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3 x25+54,6-0,6/1	1000 м	512,00	178947,44
21.2.01.01-0021	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3 x25+54,6+2x16-0,6/1	1000 м	641,50	173758,95
21.2.01.01-0022	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x25+1x54,6+2x35-0,6/1	1000 м	746,60	232506,84
21.2.01.01-0023	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x35+1x50-0,6/1	1000 м	571,00	181211,03
21.2.01.01-0024	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x35+1x50+2x16-0,6/1	1000 м	701,90	195349,33
21.2.01.01-0013	Провод самонесущий изолированный СИП-1 3x185+1x95-0,6/1	1000 м	2330,00	671139,05
21.2.01.01-0014	Провод самонесущий изолированный СИП-1 3x240+1x95-0,6/1	1000 м	2895,00	886554,09
21.2.01.01-0015	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x16+1x25-0,6/1	1000 м	308,00	139065,07
21.2.01.01-0016	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x16+1x54,6-0,6/1	1000 м	427,00	155417,43
21.2.01.01-0017	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x16+1x54,6+2x16-0,6/1	1000 м	554,50	158094,31
21.2.01.01-0018	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3x16+1x54,6+2x35-0,6/1	1000 м	657,60	205903,41
21.2.01.01-0007	Провод самонесущий изолированный СИП-1 3x70+1x70-0,6/1	1000 м	930,00	284165,93
21.2.01.01-0008	Провод самонесущий изолированный СИП-1 3x70+1x95-0,6/1	1000 м	990,00	298273,25
21.2.01.01-0009	Провод самонесущий изолированный СИП-1 3x95+1x70-0,6/1	1000 м	1190,00	350783,81
21.2.01.01-0010	Провод самонесущий изолированный СИП-1 3x95+1x95-0,6/1	1000 м	1255,00	358686,75
21.2.01.01-0011	Провод самонесущий изолированный СИП-1 3x120+1x95-0,6/1	1000 м	1480,00	488948,39
21.2.01.01-0012	Провод самонесущий изолированный СИП-1 3x150+1x95-0,6/1	1000 м	1715,00	572459,57
Группа 21.2.01.02 Провода неизолированные для воздушных линий электропередач				
21.2.01.02-0001	Провода контактные медные фасонные марки МФ-85	т	755,00	642657,84
21.2.01.02-0011	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 16	т	1031,00	328605,38
21.2.01.02-0012	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 25	т	1031,00	223374,55
21.2.01.02-0013	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 35	т	1056,00	291856,56
21.2.01.02-0014	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 40	т	1056,00	313708,93
21.2.01.02-0015	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 50	т	1056,00	285756,11
21.2.01.02-0212	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКК 750/93	т	1276,00	208926,95
21.2.01.02-0213	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКК 800/105	т	1261,00	205209,40
21.2.01.02-0214	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКК 1000/56	т	1265,00	226882,98
21.2.01.02-0206	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКК 450/56	т	1278,00	205800,70
21.2.01.02-0207	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКК 500/26	т	1295,00	231367,98
21.2.01.02-0208	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКК 550/71	т	1295,00	200407,29
21.2.01.02-0209	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКК 600/72	т	1282,00	196240,90

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.2.01.02-0210	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКС 650/79	т	1257,00	203412,64
21.2.01.02-0211	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКС 700/86	т	1276,00	204074,79
21.2.01.02-0200	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКС 185/24	т	1288,00	208549,68
21.2.01.02-0201	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКС 205/27	т	1274,00	204304,79
21.2.01.02-0202	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКС 240/32	т	1261,00	203752,40
21.2.01.02-0203	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКС 300/39	т	1274,00	205979,12
21.2.01.02-0204	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКС 330/30	т	1274,00	208320,01
21.2.01.02-0205	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКС 400/18	т	1306,00	212593,52
21.2.01.02-0194	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКС 35/6,2	т	1288,00	193392,51
21.2.01.02-0195	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКС 50/8	т	1284,00	200006,15
21.2.01.02-0196	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКС 70/11	т	1288,00	196304,51
21.2.01.02-0197	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКС 95/16	т	1320,00	194997,00
21.2.01.02-0198	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКС 120/19	т	1310,00	197173,06
21.2.01.02-0199	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКС 150/19	т	1290,00	196948,37
21.2.01.02-0182	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСК 750/93	т	1294,00	214414,87
21.2.01.02-0183	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСК 800/105	т	1269,00	210469,13
21.2.01.02-0184	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСК 1000/56	т	2082,00	226350,44
21.2.01.02-0191	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКС 10/1,8	т	1260,00	200569,82
21.2.01.02-0192	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКС 16/2,7	т	1288,00	204899,52
21.2.01.02-0193	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКС 25/4,2	т	1288,00	204035,59
21.2.01.02-0176	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСК 450/56	т	1282,00	220199,25
21.2.01.02-0177	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСК 500/26	т	1301,00	244273,93
21.2.01.02-0178	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСК 550/71	т	1301,00	212190,75
21.2.01.02-0179	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСК 600/72	т	1288,00	212321,59
21.2.01.02-0180	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСК 650/79	т	1263,00	218571,13
21.2.01.02-0181	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСК 700/86	т	1274,00	211107,40
21.2.01.02-0170	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСК 185/24	т	1294,00	234704,56
21.2.01.02-0171	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСК 205/27	т	1269,00	226543,35
21.2.01.02-0172	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСК 240/32	т	1264,00	216079,79
21.2.01.02-0173	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСК 300/39	т	1280,00	221113,94
21.2.01.02-0174	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСК 330/30	т	1341,00	220245,04
21.2.01.02-0175	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСК 400/18	т	1390,00	223735,21
21.2.01.02-0164	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСК 35/6,2	т	1288,00	197160,27
21.2.01.02-0165	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСК 50/8	т	1284,00	180215,56
21.2.01.02-0166	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСК 70/11	т	1285,00	191293,36
21.2.01.02-0167	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСК 95/16	т	1329,00	203624,74
21.2.01.02-0168	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСК 120/19	т	1310,00	205954,21
21.2.01.02-0169	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСК 150/19	т	1290,00	209496,71
21.2.01.02-0154	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи М 300	т	1127,00	685975,85
21.2.01.02-0155	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи М 400	т	1110,00	694439,30
21.2.01.02-0156	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи М 500	т	1110,00	741346,18
21.2.01.02-0161	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСК 10/1,8	т	1260,00	231867,41
21.2.01.02-0162	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСК 16/2,7	т	1288,00	193831,35
21.2.01.02-0163	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСК 25/4,2	т	1288,00	200888,33
21.2.01.02-0148	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи медные, марка М, сечение 70 мм ²	т	1128,00	690390,56
21.2.01.02-0149	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи М 95	т	1148,00	705261,26
21.2.01.02-0150	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи М 120	т	1119,00	722103,48
21.2.01.02-0151	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи М 150	т	1109,00	830762,40
21.2.01.02-0152	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи М 185	т	1124,00	689205,16
21.2.01.02-0153	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи М 240	т	1097,00	697184,46
21.2.01.02-0142	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи М 6	т	1308,00	683824,70
21.2.01.02-0143	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи медные, марка М, сечение 10 мм ²	т	1202,00	575487,16
21.2.01.02-0144	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи М 16	т	1202,00	661093,64
21.2.01.02-0145	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи М 25	т	1134,00	648306,12
21.2.01.02-0146	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи М 35	т	1180,00	653603,67
21.2.01.02-0147	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи М 50	т	1128,00	635945,64
21.2.01.02-0130	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКП 650/79	т	1238,00	215507,47
21.2.01.02-0131	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКП 700/86	т	1246,00	195499,48
21.2.01.02-0132	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКП 750/93	т	1269,00	201206,92
21.2.01.02-0133	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКП 800/105	т	1236,00	199387,11
21.2.01.02-0134	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКП 1000/56	т	1230,00	190661,68

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.2.01.02-0141	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи медные, марка М, сечение 4 мм ²	т	1457,00	574443,35
21.2.01.02-0124	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКП 330/30	т	1275,00	204022,89
21.2.01.02-0125	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКП 400/18	т	1287,00	208098,31
21.2.01.02-0126	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКП 450/56	т	1259,00	216367,31
21.2.01.02-0127	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКП 500/26	т	1273,00	223270,08
21.2.01.02-0128	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКП 550/71	т	1276,00	214909,38
21.2.01.02-0129	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКП 600/72	т	1263,00	212916,04
21.2.01.02-0118	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКП 120/19	т	1310,00	201403,54
21.2.01.02-0119	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКП 150/19	т	1290,00	201379,94
21.2.01.02-0120	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКП 185/24	т	1275,00	204721,02
21.2.01.02-0121	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКП 205/27	т	1262,00	218675,35
21.2.01.02-0122	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКП 240/32	т	1246,00	208132,41
21.2.01.02-0123	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКП 300/39	т	1262,00	207456,22
21.2.01.02-0112	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКП 16/2,7	т	1288,00	195809,40
21.2.01.02-0113	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКП 25/4,2	т	1288,00	194836,95
21.2.01.02-0114	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКП 35/6,2	т	1288,00	200529,85
21.2.01.02-0115	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКП 50/8	т	1284,00	188568,68
21.2.01.02-0116	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКП 70/11	т	1283,00	193485,76
21.2.01.02-0117	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКП 95/16	т	1316,00	199987,88
21.2.01.02-0105	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 650/79	т	1263,00	277559,91
21.2.01.02-0106	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 700/86	т	1274,00	267082,89
21.2.01.02-0107	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 750/93	т	1286,00	279437,81
21.2.01.02-0108	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 800/105	т	1261,00	275939,38
21.2.01.02-0109	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 1000/56	т	1262,00	263802,74
21.2.01.02-0111	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АСКП 10/1,8	т	1260,00	198962,19
21.2.01.02-0099	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 400/64	т	1203,00	332081,60
21.2.01.02-0100	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 450/56	т	1282,00	320317,42
21.2.01.02-0101	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 500/26	т	1286,00	356986,57
21.2.01.02-0102	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 500/64	т	1286,00	320430,69
21.2.01.02-0103	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 550/71	т	1286,00	298612,18
21.2.01.02-0104	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 600/72	т	1286,00	365532,08
21.2.01.02-0093	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 240/32	т	1266,00	317119,38
21.2.01.02-0094	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 300/39	т	1293,00	310967,95
21.2.01.02-0095	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 300/66	т	-	321788,46
21.2.01.02-0096	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 330/30	т	1289,00	370414,50
21.2.01.02-0097	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 400/18	т	1203,00	386531,65
21.2.01.02-0098	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 400/51	т	1203,00	300826,41
21.2.01.02-0087	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 70/72	т	-	185617,12
21.2.01.02-0088	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 95/16	т	1325,00	274409,64
21.2.01.02-0089	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 120/19	т	1325,00	285701,57
21.2.01.02-0090	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 150/19	т	1325,00	324104,59
21.2.01.02-0091	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 185/24	т	1294,00	347717,16
21.2.01.02-0092	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 205/27	т	1267,00	293798,66
21.2.01.02-0081	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 10/1,8	т	1260,00	247706,13
21.2.01.02-0082	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 16/2,7	т	1288,00	287681,65
21.2.01.02-0083	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 25/4,2	т	1288,00	276621,41
21.2.01.02-0084	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 35/6,2	т	1288,00	175090,43
21.2.01.02-0085	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 50/8	т	1288,00	235859,30
21.2.01.02-0086	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АС 70/11	т	1288,00	225132,25
21.2.01.02-0066	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АКП 550	т	1226,00	208441,39
21.2.01.02-0067	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АКП 600	т	1299,00	209630,35
21.2.01.02-0068	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АКП 650	т	1326,00	209419,75
21.2.01.02-0069	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АКП 700	т	1311,00	207210,01
21.2.01.02-0070	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АКП 750	т	1311,00	208579,78
21.2.01.02-0071	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АКП 800	т	1295,00	211885,42
21.2.01.02-0060	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АКП 240	т	1300,00	212754,67
21.2.01.02-0061	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АКП 300	т	1393,00	211438,44
21.2.01.02-0062	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АКП 350	т	1393,00	211019,84
21.2.01.02-0063	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АКП 400	т	1331,00	210594,10
21.2.01.02-0064	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АКП 450	т	1331,00	210666,88
21.2.01.02-0065	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АКП 500	т	1315,00	207557,59
21.2.01.02-0054	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АКП 50	т	1412,00	212461,15
21.2.01.02-0055	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АКП 70	т	1416,00	207625,69
21.2.01.02-0056	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АКП 95	т	1494,00	208348,09
21.2.01.02-0057	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АКП 120	т	1494,00	220372,11

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.2.01.02-0058	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АКП 150	т	1355,00	215180,44
21.2.01.02-0059	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АКП 185	т	1393,00	215208,36
21.2.01.02-0040	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 710	т	1326,00	308374,92
21.2.01.02-0041	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 750	т	1343,00	408195,25
21.2.01.02-0042	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 800	т	1316,00	320974,90
21.2.01.02-0051	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АКП 16	т	1412,00	216630,26
21.2.01.02-0052	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АКП 25	т	1412,00	218787,02
21.2.01.02-0053	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи АКП 35	т	1412,00	212672,15
21.2.01.02-0034	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 550	т	1345,00	407888,18
21.2.01.02-0035	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 560	т	1326,00	303150,33
21.2.01.02-0036	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 600	т	1326,00	408121,11
21.2.01.02-0037	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 630	т	1326,00	307732,05
21.2.01.02-0038	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 650	т	1357,00	402822,32
21.2.01.02-0039	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 700	т	1326,00	400022,02
21.2.01.02-0028	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 300	т	1420,00	404622,85
21.2.01.02-0029	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 315	т	1410,00	376938,78
21.2.01.02-0030	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 350	т	1330,00	446450,35
21.2.01.02-0031	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 400	т	1335,00	410009,81
21.2.01.02-0032	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 450	т	1340,00	404518,34
21.2.01.02-0033	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 500	т	1345,00	433333,80
21.2.01.02-0022	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 150	т	1371,00	375062,42
21.2.01.02-0023	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 160	т	1365,00	360792,89
21.2.01.02-0024	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 185	т	1412,00	402822,12
21.2.01.02-0025	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 200	т	1330,00	449215,09
21.2.01.02-0026	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 240	т	1335,00	398066,69
21.2.01.02-0027	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 250	т	1410,00	383352,29
21.2.01.02-0016	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 63	т	1081,00	322819,07
21.2.01.02-0017	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 70	т	1081,00	290624,17
21.2.01.02-0018	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 95	т	1132,00	277877,83
21.2.01.02-0019	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 100	т	1132,00	339857,62
21.2.01.02-0020	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 120	т	1132,00	394925,21
21.2.01.02-0021	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи А 125	т	1496,00	349442,55
Раздел 21.2.02 Провода и шнуры связи				
Группа 21.2.02.01 Провода антенные неизолированные медные				
21.2.02.01-0003	Провод антенный МА, сечение 6 мм ²	1000 м	-	49383,75
21.2.02.01-0026	Провод неизолированный медный гибкий для электрических установок и антен, марка МГ, сечение 10 мм ² , с числом проволок 49, номинальный диаметр проволоки 0,52 мм	1000 м	156,00	55577,21
21.2.02.01-0011	Провод антенный МА, сечение 1,5 мм ²	т	2143,00	1241410,35
21.2.02.01-0012	Провод антенный МА, сечение 2,5 мм ²	т	1800,00	1218662,34
21.2.02.01-0013	Провод антенный МА, сечение 4 мм ²	т	1457,00	1204418,70
21.2.02.01-0014	Провод антенный МА, сечение 6 мм ²	т	1308,00	1170293,93
21.2.02.01-0015	Провод антенный МА, сечение 10 мм ²	т	1178,00	1185946,72
21.2.02.01-0021	Провод антенный МГ, сечение 1,5 мм ²	т	2143,00	794950,28
21.2.02.01-0035	Провод антенный МГ, сечение 185 мм ²	т	1124,00	1030723,13
21.2.02.01-0036	Провод антенный МГ, сечение 240 мм ²	т	1150,00	974480,51
21.2.02.01-0037	Провод антенный МГ, сечение 300 мм ²	т	1144,00	1037751,24
21.2.02.01-0038	Провод антенный МГ, сечение 400 мм ²	т	1125,00	875505,95
21.2.02.01-0039	Провод антенный МГ, сечение 500 мм ²	т	1132,00	1288956,30
21.2.02.01-0029	Провод антенный МГ, сечение 35 мм ²	т	1174,00	884893,99
21.2.02.01-0030	Провод антенный МГ, сечение 50 мм ²	т	1179,00	942165,75
21.2.02.01-0031	Провод антенный МГ, сечение 70 мм ²	т	1184,00	1002460,10
21.2.02.01-0032	Провод антенный МГ, сечение 95 мм ²	т	1145,00	707277,72
21.2.02.01-0033	Провод антенный МГ, сечение 120 мм ²	т	1137,00	997647,74

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.2.02.01-0034	Провод антенный МГ, сечение 150 мм ²	т	1153,00	983325,98
21.2.02.01-0022	Провод антенный МГ, сечение 2,5 мм ²	т	1667,00	1025427,60
21.2.02.01-0023	Провод неизолированный медный гибкий для электрических установок и антенн, марка МГ, сечение 4 мм ²	т	1444,00	1044721,89
21.2.02.01-0024	Провод антенный МГ, сечение 6 мм ²	т	1296,00	1116918,83
21.2.02.01-0025	Провод антенный МГ, сечение 10 мм ²	т	1168,00	1100691,11
21.2.02.01-0027	Провод антенный МГ, сечение 16 мм ²	т	1208,00	921961,70
21.2.02.01-0028	Провод антенный МГ, сечение 25 мм ²	т	1236,00	903100,81
21.2.02.01-0001	Провод антенный МА сечением: 2,5 мм ²	км	65,00	19856,12
21.2.02.01-0002	Провод антенный МА сечением: 4 мм ²	км	65,00	31263,17
Группа 21.2.02.02 Провода для радиоустановок				
21.2.02.02-0001	Провод силовой с медными жилами РПШ 2х0,5-380	1000 м	170,00	19277,95
21.2.02.02-0002	Провод силовой с медными жилами РПШ 2х0,35-380	1000 м	136,00	18175,83
21.2.02.02-0003	Провод силовой с медными жилами РПШ 2х0,75-380	1000 м	214,00	22124,94
21.2.02.02-0004	Провод силовой с медными жилами РПШ 2х1-380	1000 м	223,00	23372,29
21.2.02.02-0005	Провод силовой с медными жилами РПШ 2х1,5-380	1000 м	241,00	39533,97
21.2.02.02-0006	Провод силовой с медными жилами РПШ 2х2,5-380	1000 м	296,00	57845,00
21.2.02.02-0037	Провод силовой с медными жилами РПШЭ 3х6-380	1000 м	797,00	228566,01
21.2.02.02-0031	Провод силовой с медными жилами РПШЭ 3х0,35-380	1000 м	265,00	66702,64
21.2.02.02-0032	Провод силовой с медными жилами РПШЭ 3х0,75-380	1000 м	312,00	74834,81
21.2.02.02-0033	Провод силовой с медными жилами РПШЭ 3х1-380	1000 м	325,00	81992,02
21.2.02.02-0034	Провод силовой с медными жилами РПШЭ 3х1,5-380	1000 м	351,00	86226,94
21.2.02.02-0035	Провод силовой с медными жилами РПШЭ 3х2,5-380	1000 м	480,00	118391,75
21.2.02.02-0036	Провод силовой с медными жилами РПШЭ 3х4-380	1000 м	602,00	164630,95
21.2.02.02-0025	Провод силовой с медными жилами РПШЭ 2х1-380	1000 м	307,00	59427,69
21.2.02.02-0026	Провод силовой с медными жилами РПШЭ 2х1,5-380	1000 м	326,00	82221,59
21.2.02.02-0027	Провод силовой с медными жилами РПШЭ 2х2,5-380	1000 м	445,00	94924,25
21.2.02.02-0028	Провод силовой с медными жилами РПШЭ 2х4-380	1000 м	491,00	125457,08
21.2.02.02-0029	Провод силовой с медными жилами РПШЭ 2х6-380	1000 м	636,00	167294,76
21.2.02.02-0030	Провод силовой с медными жилами РПШЭ 3х0,5-380	1000 м	276,00	68108,75
21.2.02.02-0019	Провод силовой с медными жилами РПШЭ 1х0,75-380	1000 м	160,00	65372,80
21.2.02.02-0020	Провод силовой с медными жилами РПШЭ 1х1-380	1000 м	189,00	70082,26
21.2.02.02-0021	Провод силовой с медными жилами РПШЭ 1х1,5-380	1000 м	197,00	75899,11
21.2.02.02-0022	Провод силовой с медными жилами РПШЭ 2х0,5-380	1000 м	263,00	70387,82
21.2.02.02-0023	Провод силовой с медными жилами РПШЭ 2х0,35-380	1000 м	254,00	68516,37
21.2.02.02-0024	Провод силовой с медными жилами РПШЭ 2х0,75-380	1000 м	274,00	59784,11
21.2.02.02-0013	Провод силовой с медными жилами РПШ 3х1,5-380	1000 м	265,00	53737,66
21.2.02.02-0014	Провод силовой с медными жилами РПШ 3х2,5-380	1000 м	332,00	80571,44
21.2.02.02-0015	Провод силовой с медными жилами РПШ 3х4-380	1000 м	466,00	122987,65
21.2.02.02-0016	Провод силовой с медными жилами РПШ 3х6-380	1000 м	637,00	176961,19
21.2.02.02-0017	Провод силовой с медными жилами РПШЭ 1х0,5-380	1000 м	165,00	62005,52
21.2.02.02-0018	Провод силовой с медными жилами РПШЭ 1х0,35-380	1000 м	152,00	59509,70
21.2.02.02-0007	Провод силовой с медными жилами РПШ 2х4-380	1000 м	416,00	88257,90
21.2.02.02-0008	Провод силовой с медными жилами РПШ 2х6-380	1000 м	500,00	123886,92
21.2.02.02-0009	Провод силовой с медными жилами РПШ 3х0,5-380	1000 м	216,00	27940,56
21.2.02.02-0010	Провод силовой с медными жилами РПШ 3х0,35-380	1000 м	172,00	24845,09
21.2.02.02-0011	Провод силовой с медными жилами РПШ 3х0,75-380	1000 м	228,00	25008,26
21.2.02.02-0012	Провод силовой с медными жилами РПШ 3х1-380	1000 м	240,00	42108,03
Группа 21.2.02.03 Провода кроссовые станционные				
21.2.02.03-0001	Провод кроссовый станционный с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката, марка ПКСВ-2, двухжильные	1000 м	241,00	9761,64
21.2.02.03-0002	Провод кроссовый станционный с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката, марка ПКСВ, с двумя медными однопроволочными жилами, диаметр 0,5 мм	1000 м	168,00	5772,55
Группа 21.2.02.04 Провода связи				
21.2.02.04-0001	Провод связи с двумя параллельно уложенными жилами, диаметр 1,2 мм, с полиэтиленовой изоляцией, с общей оболочкой из светостабилизированного полиэтилена, марка ПРПШМ, сечение 2х1,2 мм ²	1000 м	236,00	24283,46

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.2.02.04-0002	Провод трансляционный с двумя токопроводящими жилами из оцинкованной стальной проволоки, уложенными параллельно в одной плоскости, изолированные поливинилхлоридным пластиком, с плоским разделительным основанием марки ПТВЖ сечением 2х1,2 мм2	1000 м	43,40	6296,65
Группа 21.2.02.05 Провода телефонные распределительные				
21.2.02.05-0001	Кабель связи распределительный РВШЭ 1х2х0,5	1000 м	32,10	15821,48
21.2.02.05-0101	Провод телефонный распределительный однопарный с медными однопроволочными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, марки ТРВ, диаметр 0,5 мм	1000 м	158,00	5687,50
21.2.02.05-0102	Провод телефонный распределительный ТРП 2х0,4	1000 м	48,00	3821,35
21.2.02.05-0103	Провод телефонный распределительный ТРП 2х0,5	1000 м	50,00	5704,69
Раздел 21.2.03 Провода и шнуры силовые				
Группа 21.2.03.01 Провода для осветительной арматуры термостойкие на напряжение до 660 В				
21.2.03.01-0001	Провод монтажный ПРКА 0,5-660	1000 м	24,70	5228,37
21.2.03.01-0002	Провод монтажный ПРКА 0,75-660	1000 м	27,60	7125,41
21.2.03.01-0003	Провод монтажный ПРКА 1-660	1000 м	30,00	8629,49
21.2.03.01-0004	Провод монтажный ПРКА 1,5-660	1000 м	35,50	11785,82
21.2.03.01-0005	Провод монтажный ПРКА 2,5-660	1000 м	50,70	19834,38
Группа 21.2.03.02 Провода монтажные				
21.2.03.02-0001	Провод монтажный низковольтный с гибкой многопроволочной жилой изолированные хлопчатобумажной пряжей из поливинилхлоридного пластика, марка ПМВГ, сечение 0,35 мм2	1000 м	146,00	11901,71
21.2.03.02-0002	Провод монтажные однопроволочные эмалированные с двойной обмоткой из капроновой нити, лакированные, марка МЭШДЛ, сечение 0,2 мм2	1000 м	132,00	18177,67
21.2.03.02-0003	Провод монтажный с волокнистой или пленочной и поливинилхлоридной изоляцией, экранированный с двумя жилами из медной луженной проволокой, марка МГШВЭ, сечение 0,50 мм	1000 м	165,00	22885,08
21.2.03.02-0004	Провод монтажный МГШВ 0,7	1000 м	10,00	8688,88
21.2.03.02-0005	Провод монтажный МГШВ 2,5	1000 м	20,00	40104,37
21.2.03.02-0006	Провод монтажный с пластмассовой изоляцией, одножильные из медной луженной проволоки конструкцией жилы, марка НВ, класс 1, сечение 0,75 мм, номинальное напряжение 600 В	1000 м	160,00	4609,62
Группа 21.2.03.03 Провода силовые гибкие для выводных концов электрических машин и аппаратов				
21.2.03.03-0001	Провод силовой гибкий ПСУ-155 1х1,5-380	1000 м	36,60	30300,48
21.2.03.03-0002	Провод силовой гибкий ПСУ-155 1х2,5-380	1000 м	46,60	34585,26
21.2.03.03-0003	Провод силовой гибкий ПСУ-155 1х4-380	1000 м	61,30	38886,09
21.2.03.03-0004	Провод силовой гибкий ПСУ-155 1х6-380	1000 м	93,30	47190,26
21.2.03.03-0005	Провод силовой гибкий ПСУ-155 1х10-380	1000 м	132,50	59425,99
21.2.03.03-0006	Провод силовой гибкий ПСУ-155 1х16-380	1000 м	214,90	80377,77
21.2.03.03-0101	Провод силовой гибкий ПВСнг-LS 3х1,5	1000 м	149,00	42872,35
21.2.03.03-0102	Провод силовой гибкий ПВС 3х4	1000 м	-	52358,60
21.2.03.03-0039	Провод силовой гибкий с медными жилами РКГМ 25-660	1000 м	390,00	121549,20
21.2.03.03-0040	Провод силовой гибкий с медными жилами РКГМ 35-660	1000 м	551,00	495705,95
21.2.03.03-0041	Провод силовой гибкий с медными жилами РКГМ 50-660	1000 м	687,00	519613,42
21.2.03.03-0042	Провод силовой гибкий с медными жилами РКГМ 70-660	1000 м	938,00	552079,35
21.2.03.03-0043	Провод силовой гибкий с медными жилами РКГМ 95-660	1000 м	1244,00	865906,29
21.2.03.03-0044	Провод силовой гибкий с медными жилами РКГМ 120-660	1000 м	1543,00	1000039,70
21.2.03.03-0033	Провод силовой гибкий с медными жилами РКГМ 1-660	1000 м	43,00	23049,64
21.2.03.03-0034	Провод силовой гибкий с медными жилами РКГМ 1,5-660	1000 м	49,00	38614,76
21.2.03.03-0035	Провод силовой гибкий с медными жилами РКГМ 2,5-660	1000 м	67,00	58857,16
21.2.03.03-0036	Провод силовой гибкий с медными жилами РКГМ 6-660	1000 м	130,00	58735,75
21.2.03.03-0037	Провод силовой гибкий с медными жилами РКГМ 10-660	1000 м	196,00	100944,53
21.2.03.03-0038	Провод силовой гибкий с медными жилами РКГМ 16-660	1000 м	273,00	125095,58
21.2.03.03-0021	Провод силовой гибкий ПВКВ 0,75-660	1000 м	27,60	23211,56
21.2.03.03-0022	Провод силовой гибкий ПВКВ 1-660	1000 м	30,00	25148,90

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.2.03.03-0023	Провод силовой гибкий ПВКВ 1,5-660	1000 м	35,50	39514,50
21.2.03.03-0024	Провод силовой гибкий ПВКВ 2,5-660	1000 м	50,70	53169,12
21.2.03.03-0031	Провод силовой гибкий с медными жилами РКГМ 4-660	1000 м	91,00	73775,87
21.2.03.03-0032	Провод силовой гибкий с медными жилами РКГМ 0,75-660	1000 м	40,00	17792,69
21.2.03.03-0013	Провод силовой гибкий ПСУ-180 1x1,5-380	1000 м	39,50	38740,72
21.2.03.03-0014	Провод силовой гибкий ПСУ-180 1x2,5-380	1000 м	51,20	44762,70
21.2.03.03-0015	Провод силовой гибкий ПСУ-180 1x4-380	1000 м	61,30	49436,77
21.2.03.03-0016	Провод силовой гибкий, напряжение с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанный кремнийорганическим лаком, марка ПСУ-180, сечение 6 мм ² , напряжение до 380 В	1000 м	101,70	64900,34
21.2.03.03-0017	Провод силовой гибкий ПСУ-180 1x10-380	1000 м	142,00	68629,81
21.2.03.03-0018	Провод силовой гибкий ПСУ-180 1x16-380	1000 м	226,00	90743,59
21.2.03.03-0007	Провод силовой гибкий ПСУ-155 1x25-380	1000 м	328,70	108676,63
21.2.03.03-0008	Провод силовой гибкий ПСУ-155 1x35-380	1000 м	446,20	156970,21
21.2.03.03-0009	Провод силовой гибкий ПСУ-155 1x50-380	1000 м	626,30	235015,31
21.2.03.03-0010	Провод силовой гибкий ПСУ-155 1x70-380	1000 м	810,00	297178,51
21.2.03.03-0011	Провод силовой гибкий ПСУ-155 1x95-380	1000 м	1085,00	374229,79
21.2.03.03-0012	Провод силовой гибкий ПСУ-180 1x1-380	1000 м	33,50	36116,22
Группа 21.2.03.04 Провода силовые для электрических установок на напряжение до 380 В				
21.2.03.04-0001	Провод силовой установочный ПВ1 5-450	1000 м	78,00	33244,65
21.2.03.04-0002	Провод силовой установочный ПВ1 10-450	1000 м	120,00	70548,14
21.2.03.04-0003	Провод силовой установочный ПВ1 16-450	1000 м	205,00	102577,13
21.2.03.04-0011	Провод силовой АВТ 2x4-380	1000 м	155,00	16310,42
21.2.03.04-0012	Провод силовой АВТ 3x4-380	1000 м	184,00	22231,05
21.2.03.04-0013	Провод силовой АВТ 4x4-380	1000 м	214,00	28346,65
21.2.03.04-0027	Провод силовой облегченный АВТВ 2x2,5-380	1000 м	155,00	12826,42
21.2.03.04-0028	Провод силовой облегченный АВТВ 3x2,5-380	1000 м	174,00	17089,10
21.2.03.04-0029	Провод силовой облегченный АВТВ 4x2,5-380	1000 м	194,00	21228,49
21.2.03.04-0021	Провод силовой облегченный АВТВ 2x4-380	1000 м	222,00	17225,92
21.2.03.04-0022	Провод силовой облегченный АВТВ 3x4-380	1000 м	252,00	23580,32
21.2.03.04-0023	Провод силовой облегченный АВТВ 4x4-380	1000 м	168,00	27855,15
21.2.03.04-0024	Провод силовой облегченный АВТВ 4x6-380	1000 м	201,00	35936,70
21.2.03.04-0025	Провод силовой облегченный АВТВ 4x10-380	1000 м	425,00	54496,71
21.2.03.04-0026	Провод силовой облегченный АВТВ 4x16-380	1000 м	646,00	93379,27
21.2.03.04-0014	Провод силовой АВТ 4x6-380	1000 м	292,00	34448,46
21.2.03.04-0015	Провод силовой АВТ 4x10-380	1000 м	403,00	58043,50
21.2.03.04-0016	Провод силовой АВТ 4x16-380	1000 м	585,00	86123,95
21.2.03.04-0017	Провод силовой АВТ 2x2,5-380	1000 м	121,00	11861,92
21.2.03.04-0018	Провод силовой АВТ 3x2,5-380	1000 м	130,00	15650,48
21.2.03.04-0019	Провод силовой АВТ 4x2,5-380	1000 м	149,00	19526,66
Группа 21.2.03.05 Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В				
21.2.03.05-0001	Провод силовой установочный АПВ 2-450	1000 м	13,40	2458,27
21.2.03.05-0002	Провод силовой установочный АПВ 2,5-450	1000 м	29,70	2874,51
21.2.03.05-0003	Провод силовой установочный АПВ 3-450	1000 м	29,70	4272,17
21.2.03.05-0004	Провод силовой установочный АПВ 4-450	1000 м	36,70	5709,35
21.2.03.05-0005	Провод силовой установочный АПВ 5-450	1000 м	36,70	6070,22
21.2.03.05-0006	Провод силовой установочный АПВ 6-450	1000 м	43,50	7496,25
21.2.03.05-0094	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 3x2,5-450	1000 м	168,60	30850,90
21.2.03.05-0095	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 3x3-450	1000 м	214,50	51560,76
21.2.03.05-0096	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 3x4-450	1000 м	264,00	92995,11
21.2.03.05-0088	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 2x4-450	1000 м	149,50	68651,01
21.2.03.05-0089	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 3x0,75-450	1000 м	90,70	16731,04
21.2.03.05-0090	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 3x1-450	1000 м	101,90	21332,69
21.2.03.05-0091	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 3x1,2-450	1000 м	120,40	27823,90
21.2.03.05-0092	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 3x1,5-450	1000 м	139,60	30527,66
21.2.03.05-0093	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 3x2-450	1000 м	154,80	39700,01
21.2.03.05-0082	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 2x1-450	1000 м	61,70	14381,53
21.2.03.05-0083	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 2x1,2-450	1000 м	66,80	18558,74
21.2.03.05-0084	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 2x1,5-450	1000 м	71,50	22775,46
21.2.03.05-0085	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 2x2-450	1000 м	78,90	26490,60
21.2.03.05-0086	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 2x2,5-450	1000 м	116,80	33819,97
21.2.03.05-0087	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 2x3-450	1000 м	132,10	39289,18
21.2.03.05-0074	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1x25-450	1000 м	320,00	186775,95

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
21.2.03.05-0075	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1x35-450	1000 м	419,00	267080,04
21.2.03.05-0076	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1x50-450	1000 м	589,00	404562,57
21.2.03.05-0077	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1x70-450	1000 м	816,00	497103,84
21.2.03.05-0078	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1x95-450	1000 м	1093,00	795318,87
21.2.03.05-0081	Провод силовой установочный с медными жилами ППВ 2x0,75-450	1000 м	54,20	11464,21
21.2.03.05-0068	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1x4-450	1000 м	62,00	40582,61
21.2.03.05-0069	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ3 5-450	1000 м	77,00	45213,64
21.2.03.05-0070	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ3 6-450	1000 м	90,00	56191,52
21.2.03.05-0071	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ3 8-450	1000 м	100,00	62486,24
21.2.03.05-0072	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1x10-450	1000 м	120,00	87708,34
21.2.03.05-0073	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ3 16-450	1000 м	220,00	161026,08
21.2.03.05-0062	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1x1-450	1000 м	31,00	10829,49
21.2.03.05-0063	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ3 1,2-450	1000 м	31,00	9527,28
21.2.03.05-0064	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1x1,5-450	1000 м	35,00	13993,25
21.2.03.05-0065	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ3 2-450	1000 м	35,00	13424,21
21.2.03.05-0066	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1x2,5-450	1000 м	47,00	17038,76
21.2.03.05-0067	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ3 3-450	1000 м	47,00	20745,37
21.2.03.05-0056	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 35-450	1000 м	419,00	232330,31
21.2.03.05-0057	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 50-450	1000 м	589,00	363414,33
21.2.03.05-0058	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 70-450	1000 м	816,00	460311,95
21.2.03.05-0059	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 95-450	1000 м	1093,00	557565,24
21.2.03.05-0060	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1x0,5-450	1000 м	24,00	7186,66
21.2.03.05-0061	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1x0,75-450	1000 м	27,00	6954,52
21.2.03.05-0050	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 5-450	1000 м	77,00	35184,35
21.2.03.05-0051	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 6-450	1000 м	-	45788,86
21.2.03.05-0052	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 8-450	1000 м	100,00	45123,53
21.2.03.05-0053	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 10 мм ²	1000 м	120,00	76063,15
21.2.03.05-0054	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 16 мм ²	1000 м	-	92869,44
21.2.03.05-0055	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 25-450	1000 м	320,00	171082,40
21.2.03.05-0044	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 1,2-450	1000 м	31,00	8513,32
21.2.03.05-0045	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 1,5-450	1000 м	35,00	12929,86
21.2.03.05-0046	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 2-450	1000 м	35,00	11483,27
21.2.03.05-0047	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 2,5-450	1000 м	47,00	21176,62
21.2.03.05-0048	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 3-450	1000 м	47,00	17308,22
21.2.03.05-0049	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 4-450	1000 м	62,00	33230,59
21.2.03.05-0030	Провод силовой установочный АППВ 3x4-450	1000 м	121,40	16959,94
21.2.03.05-0031	Провод силовой установочный АППВ 3x5-450	1000 м	142,60	20857,72
21.2.03.05-0032	Провод силовой установочный АППВ 3x6-450	1000 м	164,80	27440,98
21.2.03.05-0041	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 0,5-450	1000 м	24,00	6055,21
21.2.03.05-0042	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 0,75-450	1000 м	27,00	8199,81
21.2.03.05-0043	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 1-450	1000 м	31,00	10551,58
21.2.03.05-0024	Провод силовой установочный АППВ 2x4-450	1000 м	74,80	9031,14
21.2.03.05-0025	Провод силовой установочный АППВ 2x5-450	1000 м	82,10	15072,79
21.2.03.05-0026	Провод силовой установочный АППВ 2x6-450	1000 м	88,30	17260,48
21.2.03.05-0027	Провод силовой установочный АППВ 3x2-450	1000 м	94,60	11754,66
21.2.03.05-0028	Провод силовой установочный АППВ 3x2,5-450	1000 м	100,40	11694,38
21.2.03.05-0029	Провод силовой установочный АППВ 3x3-450	1000 м	110,20	14043,72
21.2.03.05-0013	Провод силовой установочный АПВ 70-450	1000 м	329,00	95514,36
21.2.03.05-0014	Провод силовой установочный АПВ 95-450	1000 м	420,00	138491,23
21.2.03.05-0015	Провод силовой установочный АПВ 120-450	1000 м	420,00	186066,64
21.2.03.05-0021	Провод силовой установочный АППВ 2x2-450	1000 м	52,40	6519,09
21.2.03.05-0022	Провод силовой установочный АППВ 2x2,5-450	1000 м	60,70	6202,15
21.2.03.05-0023	Провод силовой установочный АППВ 2x3-450	1000 м	68,10	8557,57
21.2.03.05-0007	Провод силовой установочный АПВ 8-450	1000 м	43,50	9541,01
21.2.03.05-0008	Провод силовой установочный АПВ 10-450	1000 м	75,60	14132,51
21.2.03.05-0009	Провод силовой установочный АПВ 16-450	1000 м	128,30	22643,98
21.2.03.05-0010	Провод силовой установочный АПВ 25-450	1000 м	121,70	33030,02
21.2.03.05-0011	Провод силовой установочный АПВ 35-450	1000 м	167,00	48966,36
21.2.03.05-0012	Провод силовой установочный АПВ 50-450	1000 м	223,00	52697,78
Группа 21.2.03.06 Провода силовые для электрических установок на напряжение до 660 В				
21.2.03.06-0001	Провод силовой с медными жилами ПРН 1x6-660	1000 м	107,00	50392,42
21.2.03.06-0002	Провод силовой с медными жилами ПРН 1x16-660	1000 м	254,00	103480,22

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 21.2.03.07 Шнуры на напряжение до 220 В				
21.2.03.07-0001	Шнур ШВВ 2х0,35-220	1000 м	-	8770,85
21.2.03.07-0002	Шнур ШВВ 3х0,35-220	1000 м	-	9925,02
21.2.03.07-0003	Шнур ШВВ 4х0,35-220	1000 м	-	11655,01
Группа 21.2.03.08 Шнуры на напряжение до 380 В				
21.2.03.08-0001	Шнур ШР 2х0,5-380	1000 м	51,50	19650,77
21.2.03.08-0002	Шнур ШР 2х0,75-380	1000 м	54,80	22610,38
21.2.03.08-0003	Шнур ШР 2х1-380	1000 м	62,60	24337,18
21.2.03.08-0004	Шнур ШР 2х1,5-380	1000 м	79,30	33812,47
21.2.03.08-0011	Шнур ШВВП 2х0,5-380	1000 м	26,60	9329,23
21.2.03.08-0012	Шнур ШВВП 2х0,75-380	1000 м	36,60	11627,27
21.2.03.08-0013	Шнур ШВВП 3х0,5-380	1000 м	33,00	13164,46
21.2.03.08-0014	Шнур ШВВП 3х0,75-380	1000 м	47,50	14529,14
21.2.03.08-0021	Шнур ШРО 2х0,5-380	1000 м	31,60	17141,86
21.2.03.08-0022	Шнур ШРО 2х0,75-380	1000 м	40,10	19221,20
21.2.03.08-0023	Шнур ШРО 2х1-380	1000 м	46,90	20874,00
21.2.03.08-0024	Шнур ШРО 2х1,5-380	1000 м	51,60	25347,55
Группа 21.2.03.09 Провода, не включенные в группы				
21.2.03.09-0001	Провод силовой АПРН 1х6-660	1000 м	-	5289,45
21.2.03.09-0002	Провод силовой АПРН 1х10-660	1000 м	-	9741,53
21.2.03.09-0004	Провод ПРН, сечение 2,5 мм ²	1000 м	-	4614,20
21.2.03.09-0101	Провод силовой АПРН 1х35-660	1000 м	227,00	95568,60
21.2.03.09-0102	Провод силовой ПРПВМ 2х1,2-380	1000 м	238,00	29334,78
21.2.03.09-0103	Провод силовой ПРГН 1х2,5-660	1000 м	63,00	29495,42
21.2.03.09-0104	Провод силовой ПРГН 1х4-660	1000 м	79,00	33067,60
21.2.03.09-0105	Провод силовой ПРТО 1х1,5-660	1000 м	41,00	11619,49
21.2.03.09-0003	Провод медный для заземления	кг	1,06	365,91
Книга 22 Материалы для систем и сооружений связи, радиовещания и телевидения				
Часть 22.1 Материалы и изделия нелинейных сооружений				
Раздел 22.1.01 Боксы, шкафы, щиты и ящики				
Группа 22.1.01.01 Боксы				
22.1.01.01-0001	Боксы навесные 1-1-Н, размер 250х350х170 мм	шт	3,50	950,45
22.1.01.01-0011	Боксы встраиваемые пластиковые с прозрачной дверцей на 8 модулей, размер 230х180х90 мм	шт	-	658,95
22.1.01.01-0012	Боксы встраиваемые пластиковые с прозрачной дверцей на 12 модулей, размер 300х180х90 мм	шт	-	815,16
22.1.01.01-0013	Боксы встраиваемые пластиковые с прозрачной дверцей на 24 модуля, размер 300х395х90 мм	шт	-	1190,91
22.1.01.01-0014	Боксы встраиваемые пластиковые с прозрачной дверцей на 36 модулей, размер 300х545х90 мм	шт	-	1573,88
22.1.01.01-0015	Боксы встраиваемые пластиковые с прозрачной дверцей на 54 модуля, размер 410х545х90 мм	шт	-	3888,91
22.1.01.01-0064	Боксы кабельные телефонные, корпус из алюминия, телефонных пар 50	шт	3,20	1898,41
22.1.01.01-0065	Боксы кабельные телефонные, корпус из алюминия, телефонных пар 100	шт	8,60	1926,42
22.1.01.01-0049	Боксы кабельные междугородные, тип БММ 2-2 с плитами ПЭ-6	шт	5,50	8339,12
22.1.01.01-0050	Боксы кабельные междугородные, корпус из алюминия, пар проводов 30, трубок 2, плитов 3, пар гнезд для низкочастотных кабелей 10	шт	9,50	9539,27
22.1.01.01-0051	Боксы кабельные междугородные, корпус из алюминия, пар проводов 30, трубок 2, плитов 3, пар гнезд для высокочастотных кабелей 10	шт	8,40	12658,20
22.1.01.01-0061	Боксы кабельные телефонные, корпус из алюминия, тип БКТ 10х2	шт	0,50	382,92
22.1.01.01-0062	Боксы кабельные телефонные, корпус из алюминия, тип БКТ-20х2	шт	1,40	659,19
22.1.01.01-0063	Боксы кабельные телефонные, корпус из алюминия, тип БКТ-30х2	шт	2,00	806,98
22.1.01.01-0043	Боксы кабельные междугородные, тип БММ 1-1 с плитами ПЭ-6	шт	3,10	4533,24

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
22.1.01.01-0044	Боксы кабельные междугородные, тип БММ 1-2 с плитами ПН-10	шт	6,50	8003,28
22.1.01.01-0045	Боксы кабельные междугородные, корпус из алюминия, тип БММ-1-2 с плинтотом ПЭ-6	шт	5,40	8964,41
22.1.01.01-0046	Боксы кабельные междугородные, корпус из алюминия, тип БММ-2-1 с плинтотом ПН-10	шт	3,56	3498,77
22.1.01.01-0047	Боксы кабельные междугородные, тип БММ 2-1 с плитами ПЭ-6	шт	2,80	4596,37
22.1.01.01-0048	Боксы кабельные междугородные, тип БММ 2-2 с плитами ПН-10	шт	5,16	5952,07
22.1.01.01-0021	Бокс распределительный модульный (корпус пластиковый) ВС-0-1/12 ЕСО размером 303x212x98 мм	шт	1,20	7026,57
22.1.01.01-0031	Боксы кабельные, тип БМ1-2	шт	15,00	3125,22
22.1.01.01-0032	Боксы кабельные, тип БМ2-2	шт	17,00	4094,38
22.1.01.01-0033	Боксы кабельные, тип БМ2-3	шт	22,00	6644,39
22.1.01.01-0041	Боксы кабельные междугородные, корпус из алюминия, тип БМВМС-1-2 с плитами ПЭ-6 влагонепроницаемые	шт	11,10	14069,88
22.1.01.01-0042	Боксы кабельные междугородные, тип БММ 1-1 с плитами ПН-10	шт	3,00	3267,18
Группа 22.1.01.02 Шкафы и щиты				
22.1.01.02-0001	Щит распределительный навесной ЩРН-9, размер 250x250x120 мм	шт	0,60	801,81
22.1.01.02-0002	Щит распределительный навесной ЩРН-9, размер 250x300x120 мм	шт	0,65	944,41
22.1.01.02-0003	Щит распределительный навесной ЩРН-9, размер 250x350x120 мм	шт	0,70	931,38
22.1.01.02-0011	Шкаф электрослаботочных устройств ШЭСУ-1м	шт	230,00	10864,64
Группа 22.1.01.03 Ящики				
22.1.01.03-0001	Ящик кабельный герметичный ЯКГ-10x2	шт	3,30	2885,53
22.1.01.03-0002	Ящик кабельный герметичный ЯКГ-20x2	шт	3,50	4103,46
Раздел 22.1.02 Материалы и изделия комплектующие и вспомогательные				
Группа 22.1.02.01 Вилки, разъемы, штекеры				
22.1.02.01-0012	F-разъемы, штекер, 75 Ом, для кабеля rg-6	шт	-	6,71
22.1.02.01-0001	F-коннектор DV55 фирмы "Wisi"	100 шт	3,00	2848,85
22.1.02.01-0011	F-разъем RTM для кабеля RG-6 обжимной	100 шт	-	1425,61
22.1.02.01-0013	F-разъем для кабеля RG-11 накручивающийся с пином	100 шт	-	1833,63
22.1.02.01-0021	F-штекер DV55 для кабеля SAT-703	100 шт	2,00	2669,53
22.1.02.01-0031	Вилка 1-парная 110 типа, CAT5e REXANT	100 шт	-	1925,09
22.1.02.01-0032	Вилка 2-парная 110 типа, CAT5e REXANT	100 шт	-	3713,68
22.1.02.01-0033	Вилка 4-парная 110 типа, CAT5e REXANT	100 шт	-	7488,57
22.1.02.01-0041	Переход гнездо F-гнездо F (бочка) под телевизионный кабель 0,55-0,60 см	100 шт	-	877,10
22.1.02.01-0042	Переход гнездо F-гнездо TV (мама)	100 шт	-	3401,51
22.1.02.01-0051	Штекер DB9 male	100 шт	15,00	69393,60
22.1.02.01-0053	Штекер ТВ пластмассовый для коммутации кабеля и устройства с PAL-входом (под винт)	100 шт	-	1489,77
22.1.02.01-0052	Штекер металлический под F-гайку с F-разъемом под кабель 0,55-0,50 мм	100 компл	-	4485,36
Группа 22.1.02.02 Детали и полуфабрикаты магистральной проводки				
22.1.02.02-1006	Ответвитель 05-7003	шт	-	84,80
22.1.02.02-0001	Детали и полуфабрикаты магистральной проводки	компл	-	16899,60
Группа 22.1.02.03 Колонки контрольно-измерительные				
22.1.02.03-0001	Колонка контрольно-измерительная СКИП-1-2	шт	30,00	3521,91
22.1.02.03-0002	Колонка контрольно-измерительная СКИП-1-3	шт	30,00	3514,37
22.1.02.03-0003	Колонка контрольно-измерительная СКИП-1-5	шт	32,00	3737,26
22.1.02.03-0004	Колонка контрольно-измерительная: СКИП-1-10	шт	32,00	3739,40
22.1.02.03-0011	Колонки КТ-16Д	100 шт	55,00	2698,40
Группа 22.1.02.04 Коннекторы				
22.1.02.04-0001	Коннектор 4-х парный 110 типа, CAT5e REXANT	100 шт	-	1127,65
22.1.02.04-0002	Коннектор 5-х парный 110 типа, CAT5e REXANT	100 шт	-	1382,09
22.1.02.04-0003	Коннектор (джек) RJ-45 8P-8C CAT6 (со вставкой) REXANT	100 шт	-	1901,65
Группа 22.1.02.05 Основания базовые для подключения извещателей				
22.1.02.05-0001	База ELPBR(W) для серии ЕМА низкопрофильная (IP44), цвет красный (белый)	10 шт	0,50	1359,75

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
22.1.02.05-0002	База ESBP(W) для серии ЕМА высокопрофильная (IP55), красный (белый)	10 шт	0,50	1571,28
22.1.02.05-0003	База ESBRS, под заказ для серии ЕМА высокопрофильная, IP66 красный (белый)	10 шт	0,70	3075,30
22.1.02.05-0004	База марки В401L, 2-х проводная для серии Leonardo	10 шт	0,50	2087,51
22.1.02.05-0011	Базовое основание марки В401LI, база 2-х проводная со встроенным изолятором на 24 В	10 шт	0,60	7227,19
22.1.02.05-0021	Устройство монтажное для крепления в подвесной потолок извещателей ДИП-34А, ИП-212-31/1, ИП-212-39, ИП-212-43, ИП-212-44, ИП-212-49 АМ, ИП-212-5СВ, ИП-212-53, ИП-212-69/3	100 шт	15,00	3561,45
22.1.02.05-0022	Устройство монтажное для крепления в подвесной потолок извещателей ИП-212-3СУ, ИП 212-3СМ, ИП 212-4С, ИП 212-4СБ	100 шт	11,00	5968,62
Группа 22.1.02.06 Материалы и изделия комплектующие и вспомогательные, не включенные в группы				
22.1.02.06-0011	Колодка коммутационная "ЦИФРАЛ РК 10x10"	шт	0,11	630,01
22.1.02.06-0021	Корд микрофонный XLR-XLR MC-093/1,5	шт	0,80	372,19
22.1.02.06-0031	Панель внешняя (антивандальная) на одного абонента Глория-Н ТПГ "КОМКОМ"	шт	0,13	2643,10
22.1.02.06-0041	Планка преграждающая Т7АР-7-0 "Антипаника" для турникетов-триподов	шт	1,50	4298,64
22.1.02.06-0051	Рама VX-2000PF (для 3 блоков питания VX-200PS)	шт	-	7477,49
22.1.02.06-0061	Стойка открытая универсальная 19": REC-27UB-GY высотой 1300 мм	шт	-	4560,45
22.1.02.06-0062	Стойка открытая универсальная 19": REC-37UB-GY высотой 1750 мм	шт	-	5293,29
22.1.02.06-0063	Стойка открытая универсальная 19": REC-45UB-GY высотой 2200 мм	шт	-	6449,74
22.1.02.06-0081	Удлинитель (репитер) передаваемого сигнала версии HDMI 1.3b	шт	-	2328,54
22.1.02.06-0091	Штанга Т7-7-0 для турникетов-триподов диаметром 32 мм	шт	1,50	2160,71
22.1.02.06-0001	Ключ абонента домофонный	10 шт	0,10	681,18
22.1.02.06-0071	Тампер ТП для контроля вскрытия приборов типа ППКОП	10 шт	1,50	493,78
Часть 22.2 Материалы и изделия линейных сооружений				
Раздел 22.2.01 Изоляторы				
Группа 22.2.01.01 Изоляторы антенные керамические				
22.2.01.01-0001	Изолятор для радио и связи антенный ПР-1	100 шт	6,50	4285,11
22.2.01.01-0002	Изолятор для радио и связи антенный ПР-2	100 шт	16,90	6601,50
22.2.01.01-0003	Изолятор для радио и связи антенный ПР-3	100 шт	30,60	7624,60
22.2.01.01-0004	Изолятор для радио и связи антенный ПР-5	100 шт	231,30	30413,23
Группа 22.2.01.02 Изоляторы антенные стеатитовые				
22.2.01.02-0011	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств: ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-750-200 УХЛ 1	шт	1,04	350,39
22.2.01.02-0012	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств: ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-200 УХЛ 1	шт	1,60	481,61
22.2.01.02-0013	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств: ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-380 УХЛ 1	шт	2,00	659,81
22.2.01.02-0014	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств: ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-600 УХЛ 1	шт	2,60	777,39
22.2.01.02-0015	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств: ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-(100)-200 УХЛ 1	шт	3,60	1451,20
22.2.01.02-0016	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств: ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-2500-200 УХЛ 1	шт	2,80	652,56
22.2.01.02-0017	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств: ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-2500-300 УХЛ 1	шт	3,90	718,87
22.2.01.02-0018	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств: ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-4500-300 УХЛ 1	шт	3,80	1022,94
22.2.01.02-0021	Изоляторы стеатитовые для разных установок ИЛЮТ 686.112.008	шт	6,00	2227,44
22.2.01.02-0001	Изоляторы для радио и связи: ИЛЮТ 757531.018	100 шт	35,00	3819,78
22.2.01.02-0002	Изоляторы для радио и связи: ИЛЮТ 757531.018-01	100 шт	37,50	3815,66
22.2.01.02-0003	Изоляторы для радио и связи: ИЛЮТ 757531.018-3	100 шт	5,00	791,58
22.2.01.02-0004	Изоляторы для радио и связи: ИЛЮТ 757531.018-4	100 шт	16,30	1994,64
22.2.01.02-0005	Изоляторы для радио и связи: ИЛЮТ 757531.018-5	100 шт	11,40	1925,15
22.2.01.02-0006	Изоляторы для радио и связи: ИМБШ 75753.003	100 шт	52,50	4162,83
22.2.01.02-0037	Изоляторы стеатитовые: ИЛЮТ 757532.006-01	100 шт	10,00	5833,77

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
22.2.01.02-0038	Изоляторы стеатитовые: ИЛЮТ 757532.006-02	100 шт	13,80	6375,25
22.2.01.02-0031	Изоляторы стеатитовые: ИЛЮТ 757511.010-02	100 шт	52,50	19322,21
22.2.01.02-0032	Изоляторы стеатитовые: ИЛЮТ 757513.066	100 шт	6,80	6477,45
22.2.01.02-0033	Изоляторы стеатитовые: ИЛЮТ 757513.073-01	100 шт	38,80	12273,47
22.2.01.02-0034	Изоляторы стеатитовые: ИЛЮТ 757513.073-02	100 шт	50,00	14130,38
22.2.01.02-0035	Изоляторы стеатитовые: ИЛЮТ 757513.073-03	100 шт	58,80	16029,08
22.2.01.02-0036	Изоляторы стеатитовые: ИЛЮТ 757513.073-04	100 шт	71,30	19098,11
Группа 22.2.01.03 Изоляторы линейные подвесные стеклянные				
22.2.01.03-0001	Изолятор подвесной стеклянный ПСВ-120Б	шт	5,60	1025,57
22.2.01.03-0002	Изолятор подвесной стеклянный ПСВ-160А	шт	8,20	1462,78
22.2.01.03-0003	Изолятор подвесной стеклянный ПСД-70Е	шт	4,60	757,75
Группа 22.2.01.04 Изоляторы линейные штыревые фарфоровые				
22.2.01.04-0001	Изолятор линейный штыревой фарфоровый ШФ 10-Г	шт	1,90	233,71
22.2.01.04-0002	Изолятор линейный штыревой фарфоровый ШФ 20-Г	шт	3,50	245,10
22.2.01.04-0011	Изолятор линейный штыревой РФ-10	100 шт	9,40	1262,86
22.2.01.04-0012	Изолятор линейный штыревой РФО-12	100 шт	25,60	3155,06
22.2.01.04-0013	Изолятор линейный штыревой фарфоровый РФО-16	100 шт	35,60	3985,35
22.2.01.04-0014	Изолятор линейный штыревой ТФ-12	100 шт	20,60	2042,45
22.2.01.04-0015	Изолятор линейный штыревой ТФ-16	100 шт	39,40	4480,50
22.2.01.04-0017	Изолятор линейный штыревой ТФ-20	100 шт	47,00	4899,92
22.2.01.04-0021	Изолятор линейный штыревой фарфоровый ШФ-10	100 шт	190,00	21849,97
Группа 22.2.01.05 Изоляторы опорные керамические				
22.2.01.05-0051	Изолятор опорный ИОР-10-375 УХЛ	шт	1,50	204,10
22.2.01.05-0052	Изолятор опорный ИОС-35-500-03 УХЛ, Т1	шт	34,50	3436,47
22.2.01.05-0053	Изолятор опорный ИОС-110-400 УХЛ	шт	9,30	11010,89
22.2.01.05-0054	Изолятор опорный ИОС-110-600 УХЛ	шт	4,20	11979,87
22.2.01.05-0001	Изолятор опорно-стержневой ИОС-10-500 УХЛ1	100 шт	586,30	177520,62
22.2.01.05-0002	Изолятор опорно-стержневой ИОС-10-2000М УХЛ1	100 шт	1642,00	463161,50
22.2.01.05-0003	Изолятор опорно-стержневой ИОС-20-2000 УХЛ1	100 шт	2022,40	500495,25
22.2.01.05-0004	Изолятор опорно-стержневой ИОС-35-1000 УХЛ1	100 шт	2356,40	758769,47
22.2.01.05-0005	Изолятор опорно-стержневой ИОС-35-2000 УХЛ1	100 шт	3200,50	767004,04
22.2.01.05-0006	Изолятор опорно-стержневой ИОС-110-300М УХЛ1	100 шт	4790,00	1104645,30
22.2.01.05-0039	Изолятор опорный ИОР-20-7,5 У3	100 шт	1327,70	199082,23
22.2.01.05-0040	Изолятор опорный ИОР-20-30 УХЛ2	100 шт	2440,00	367698,20
22.2.01.05-0041	Изолятор опорный ИОР-35-3,75 УХЛ2	100 шт	2175,00	327145,32
22.2.01.05-0033	Изолятор опорный ИОР-1-2,5 У3	100 шт	197,00	22387,25
22.2.01.05-0034	Изолятор опорный ИОР-6-3,75 У3	100 шт	163,70	18416,24
22.2.01.05-0035	Изолятор опорный ИОР-10-3,75 УХЛ1	100 шт	165,00	23284,48
22.2.01.05-0036	Изолятор опорный ИОР-10-7,5 УХЛ2	100 шт	275,00	29879,65
22.2.01.05-0037	Изолятор опорный ИОР-10-20 УХЛ2	100 шт	1265,00	228100,71
22.2.01.05-0038	Изолятор опорный ИОР-10-30 УХЛ2	100 шт	2514,20	380250,29
22.2.01.05-0027	Изолятор опорный ИО-20-3,75 У3	100 шт	450,00	84027,85
22.2.01.05-0028	Изолятор опорный ИО-30-150 У1	100 шт	725,00	95287,16
22.2.01.05-0029	Изолятор опорный ИО-30-280 У1	100 шт	1250,00	186073,05
22.2.01.05-0030	Изолятор опорный ИО-30-450 У1	100 шт	1812,00	230046,30
22.2.01.05-0031	Изолятор опорный ИО-35-3,75 У3	100 шт	680,00	103768,05
22.2.01.05-0032	Изолятор опорный ИО-35-7,5 У3	100 шт	1030,00	153593,94
22.2.01.05-0021	Изолятор опорный 5516	100 шт	132,50	45836,45
22.2.01.05-0022	Изолятор опорный ИО-1-2,5 У3	100 шт	79,00	12249,66
22.2.01.05-0023	Изолятор опорный ИО-3-3,75 У3	100 шт	140,00	15845,78
22.2.01.05-0024	Изолятор опорный ИО-10-3,75 У3	100 шт	250,00	19643,73
22.2.01.05-0025	Изолятор опорный ИО-10-7,5 У3	100 шт	220,00	32934,01
22.2.01.05-0026	Изолятор опорный ИО-10-20 У3	100 шт	770,00	155283,96
22.2.01.05-0007	Изолятор опорно-стержневой ИОС-110-400 УХЛ1	100 шт	6900,00	1156307,59
22.2.01.05-0008	Изолятор опорно-стержневой ИОС-110-400М УХЛ1	100 шт	9348,50	1559428,48
22.2.01.05-0009	Изолятор опорно-стержневой ИОС-110-600 УХЛ1	100 шт	7725,00	1320538,43
22.2.01.05-0010	Изолятор опорно-стержневой ИОС-110-600М УХЛ1	100 шт	10775,60	1703850,65

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
22.2.01.05-0011	Изолятор опорно-стержневой ИОС-110-1250М УХЛ1	100 шт	13142,35	2093717,20
22.2.01.05-0012	Изолятор опорно-стержневой ИОС-110-2000М УХЛ1	100 шт	15915,75	2536141,09
Группа 22.2.01.06 Изоляторы такелажные керамические				
22.2.01.06-0011	Изолятор такелажный ИТО-20-VI	шт	21,30	34,25
22.2.01.06-0001	Изолятор такелажный ИТ-30У1	100 шт	56,30	7225,29
22.2.01.06-0002	Изолятор такелажный ИТ-40У1	100 шт	100,00	11122,98
22.2.01.06-0003	Изолятор такелажный ИТ-70У1	100 шт	162,50	19974,54
22.2.01.06-0004	Изолятор такелажный ИТ-100У1	100 шт	235,00	28637,16
22.2.01.06-0005	Изолятор такелажный ИТ-160У1	100 шт	455,00	121104,13
22.2.01.06-0006	Изолятор такелажный ИТ-200У1	100 шт	750,00	187532,98
22.2.01.06-0007	Изолятор такелажный ИТО-2У1	100 шт	1,13	806,61
22.2.01.06-0008	Изолятор такелажный ИТО-2Уу1	100 шт	21,30	2852,77
22.2.01.06-0009	Изолятор такелажный ИТО-3У1	100 шт	3,90	1144,08
Группа 22.2.01.07 Опоры шинные керамические				
22.2.01.07-0001	Опора шинная ШО-110.И-УХЛ1	шт	41,50	37499,61
22.2.01.07-0002	Опора шинная ШО-220.И-1 УХЛ1	шт	135,00	91072,17
22.2.01.07-0003	Опора шинная ШО-220.И-2 УХЛ1	шт	178,00	60972,28
Группа 22.2.01.08 Изоляторы, не включенные в группы				
22.2.01.08-0001	Изолятор линейный подвесной полимерный ЛК 70/220-ВУ	шт	5,50	2409,07
Раздел 22.2.02 Материалы и изделия крепежные и монтажные линейных сооружений				
Группа 22.2.02.01 Гасители вибрации				
22.2.02.01-0001	Гаситель вибрации ГВ-3211-02	шт	2,35	1734,41
22.2.02.01-0002	Гаситель вибрации ГВ-3221-02	шт	2,35	1741,47
22.2.02.01-0003	Гаситель вибрации ГВ-3222-02	шт	2,35	1736,15
22.2.02.01-0004	Гаситель вибрации ГВ-3323-02	шт	2,25	1158,85
22.2.02.01-0005	Гаситель вибрации ГВ-4433-02	шт	4,10	2571,39
22.2.02.01-0006	Гаситель вибрации ГВ-4533-02	шт	3,60	2265,08
22.2.02.01-0061	Гаситель вибрации ОГК-5-13	шт	5,60	1309,85
22.2.02.01-0062	Гаситель вибрации ОГК-7-13	шт	7,70	1486,90
22.2.02.01-0055	Гаситель вибрации ГПГ-3,2-13-650	шт	8,11	1764,38
22.2.02.01-0056	Гаситель вибрации ГПР-2,4-13	шт	6,07	1192,47
22.2.02.01-0057	Гаситель вибрации ГПР-3,2-13	шт	7,69	1404,11
22.2.02.01-0058	Гаситель вибрации ГПР-4-13	шт	7,77	1616,40
22.2.02.01-0059	Гаситель вибрации ОГК-1-9,1	шт	1,37	951,47
22.2.02.01-0060	Гаситель вибрации ОГК-3-11	шт	2,16	1088,32
22.2.02.01-0049	Гаситель вибрации ГПГ-2,4-13-550	шт	6,20	1445,27
22.2.02.01-0050	Гаситель вибрации ГПГ-2,4-13-600	шт	6,41	1452,97
22.2.02.01-0051	Гаситель вибрации ГПГ-3,2-13-450	шт	7,69	1658,67
22.2.02.01-0052	Гаситель вибрации ГПГ-3,2-13-500	шт	7,76	1767,57
22.2.02.01-0053	Гаситель вибрации ГПГ-3,2-13-550	шт	7,80	1707,11
22.2.02.01-0054	Гаситель вибрации ГПГ-3,2-13-600	шт	8,01	1776,44
22.2.02.01-0043	Гаситель вибрации ГПГ-2,4-11-500	шт	5,94	1431,05
22.2.02.01-0044	Гаситель вибрации ГПГ-2,4-11-550	шт	6,01	1437,70
22.2.02.01-0045	Гаситель вибрации ГПГ-2,4-11-600	шт	6,20	1425,49
22.2.02.01-0046	Гаситель вибрации ГПГ-2,4-13-400	шт	6,07	1446,25
22.2.02.01-0047	Гаситель вибрации ГПГ-2,4-13-450	шт	6,07	1444,13
22.2.02.01-0048	Гаситель вибрации ГПГ-2,4-13-500	шт	6,12	1450,08
22.2.02.01-0037	Гаситель вибрации ГПГ-1,6-11-550	шт	4,41	1137,00
22.2.02.01-0038	Гаситель вибрации ГПГ-1,6-13-350	шт	4,39	1244,38
22.2.02.01-0039	Гаситель вибрации ГПГ-1,6-13-400	шт	4,47	1250,74
22.2.02.01-0040	Гаситель вибрации ГПГ-1,6-13-450	шт	4,51	1261,87
22.2.02.01-0041	Гаситель вибрации ГПГ-2,4-11-400	шт	5,88	1448,66
22.2.02.01-0042	Гаситель вибрации ГПГ-2,4-11-450	шт	5,91	1438,33
22.2.02.01-0031	Гаситель вибрации ГПГ-0,8-9,1-350	шт	2,37	814,68

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
22.2.02.01-0032	Гаситель вибрации ГПГ-0,8-9,1-400	шт	2,39	811,86
22.2.02.01-0033	Гаситель вибрации ГПГ-1,6-11-350	шт	4,25	1157,53
22.2.02.01-0034	Гаситель вибрации ГПГ-1,6-11-400	шт	4,28	1140,83
22.2.02.01-0035	Гаситель вибрации ГПГ-1,6-11-450	шт	4,31	1137,92
22.2.02.01-0036	Гаситель вибрации ГПГ-1,6-11-500	шт	4,34	1140,63
22.2.02.01-0025	Гаситель вибрации ГВУ-0,8-1,2	шт	2,96	1038,21
22.2.02.01-0026	Гаситель вибрации ГВУ-1,2-1,6	шт	2,97	1184,16
22.2.02.01-0027	Гаситель вибрации ГВУ-1,6-2,4	шт	3,31	1381,71
22.2.02.01-0028	Гаситель вибрации ГВУ-2,4-3,2	шт	4,04	1638,29
22.2.02.01-0029	Гаситель вибрации ГВУ-3,2-4	шт	4,25	1845,21
22.2.02.01-0030	Гаситель вибрации ГПГ-0,8-9,1-300	шт	2,42	481,22
22.2.02.01-0019	Гаситель вибрации ГВП-0,8-9,1	шт	2,42	994,03
22.2.02.01-0020	Гаситель вибрации ГВП-1,6-11	шт	4,25	1254,46
22.2.02.01-0021	Гаситель вибрации ГВП-2,4-13	шт	6,07	1542,52
22.2.02.01-0022	Гаситель вибрации ГВП-3,2-13	шт	7,69	1781,60
22.2.02.01-0023	Гаситель вибрации ГВП-4-13	шт	7,77	1946,01
22.2.02.01-0024	Гаситель вибрации ГВУ-0,6-0,8	шт	2,37	985,11
22.2.02.01-0013	Гаситель вибрации ГВН-3-12	шт	3,98	796,48
22.2.02.01-0014	Гаситель вибрации ГВН-3-13	шт	4,02	796,47
22.2.02.01-0015	Гаситель вибрации ГВН-3-17	шт	4,04	793,14
22.2.02.01-0016	Гаситель вибрации ГВН-4-14	шт	5,60	1013,05
22.2.02.01-0017	Гаситель вибрации ГВН-4-22	шт	5,70	1011,92
22.2.02.01-0018	Гаситель вибрации ГВН-5-25	шт	7,70	1030,95
22.2.02.01-0007	Гаситель вибрации ГВ-4534-02	шт	3,60	2275,20
22.2.02.01-0008	Гаситель вибрации ГВ-4543-02	шт	3,60	2271,67
22.2.02.01-0009	Гаситель вибрации ГВ-5534-02	шт	4,70	2958,96
22.2.02.01-0010	Гаситель вибрации ГВ-6645-02	шт	7,65	4075,82
22.2.02.01-0011	Гаситель вибрации ГВН-2-9	шт	2,24	540,73
22.2.02.01-0012	Гаситель вибрации ГВН-2-13	шт	2,29	539,41
Группа 22.2.02.02 Гильзы				
22.2.02.02-0002	Гильза стальная с фланцем	т	1000,00	115321,52
22.2.02.02-0001	Гильза полиэтиленовая ГП-1 длина 70 мм, внутренний диаметр 6,5 мм	100 шт	1,00	42,52
Группа 22.2.02.03 Детали крепления				
22.2.02.03-0001	Детали закладные фундаментов одноствольных мачт и фидерных опор	т	1120,00	134270,94
22.2.02.03-0004	Детали механические для канатов диаметром 23,5 мм для радиомачт шпренгельных на оттяжках	кг	1,12	360,05
22.2.02.03-0011	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных: нормальных и из асбестоцементных труб при высоте опор выше 18,5 м	кг	1,12	573,02
22.2.02.03-0012	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных: нормальных и из асбестоцементных труб при высоте опор до 18,5 м	кг	1,12	1014,11
22.2.02.03-0013	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных: усиленных и из асбестоцементных труб при высоте опор выше 18,5 м	кг	1,12	482,85
22.2.02.03-0014	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных: усиленных и из асбестоцементных труб при высоте опор до 18,5 м	кг	1,12	1246,75
22.2.02.03-0021	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек фидерных опор и опор антенн на крышах	кг	1,12	440,86
22.2.02.03-0031	Детали механические стальные для крепления 20-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	1,12	1013,15
22.2.02.03-0032	Детали механические стальные для крепления 32-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	1,12	812,25
22.2.02.03-0033	Детали механические стальные для крепления 48-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	1,12	344,79
22.2.02.03-0034	Детали механические стальные для крепления концентрических фидеров передающих СВ и КВ антенн от передатчиков с несимметричным выходом	кг	1,12	232,16
22.2.02.03-0035	Детали механические стальные для крепления симметричных фидеров 2-и 4-проводных передающих и приемных антенн	кг	1,12	251,75
22.2.02.03-0002	Детали КМБ-4 (КМД-2) для монтажа коаксиальных пар кабеля КМ-4	10 шт	289,40	6869,81
22.2.02.03-0003	Детали КМБ-8/6 (КМД-2) для монтажа коаксиальных пар кабеля КМ-8	10 шт	884,70	19029,91
22.2.02.03-0041	Детали МКТСБ-4 (КМД-1) для монтажа коаксиальных пар кабеля МКТ-4	10 шт	280,30	7162,69

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 22.2.02.04 Звенья промежуточные				
22.2.02.04-0001	Звено промежуточное вывернутое ПРВ-7-1	шт	0,74	145,24
22.2.02.04-0002	Звено промежуточное вывернутое ПРВ-12-1	шт	0,74	212,43
22.2.02.04-0003	Звено промежуточное вывернутое ПРВ-16-1	шт	0,91	289,53
22.2.02.04-0004	Звено промежуточное вывернутое ПРВ-21-1	шт	1,30	264,90
22.2.02.04-0005	Звено промежуточное монтажное ПТМ-7-2	шт	0,70	239,93
22.2.02.04-0006	Звено промежуточное монтажное ПТМ-7-3	шт	0,60	453,82
22.2.02.04-0049	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-16-1	шт	1,43	215,61
22.2.02.04-0050	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-16/12-2	шт	1,50	201,80
22.2.02.04-0051	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-16/21-2	шт	1,90	247,56
22.2.02.04-0052	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-21-1	шт	2,30	428,15
22.2.02.04-0053	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-21/12-2	шт	1,50	234,09
22.2.02.04-0054	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-21/16-2	шт	2,30	226,66
22.2.02.04-0043	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-7/16-2	шт	0,96	129,68
22.2.02.04-0044	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-7/21-2	шт	1,10	124,89
22.2.02.04-0045	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-12-1	шт	1,15	177,75
22.2.02.04-0046	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-12/7-2	шт	0,70	133,22
22.2.02.04-0047	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-12/16-2	шт	1,60	214,11
22.2.02.04-0048	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-12/21-2	шт	1,70	216,35
22.2.02.04-0037	Звено промежуточное регулируемое ПРР-12-1А	шт	3,90	547,19
22.2.02.04-0038	Звено промежуточное регулируемое ПРР-16-1	шт	4,60	982,82
22.2.02.04-0039	Звено промежуточное регулируемое ПРР-16-1А	шт	4,60	574,34
22.2.02.04-0040	Звено промежуточное регулируемое ПРР-21-1	шт	8,76	1572,30
22.2.02.04-0041	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-7-1	шт	0,46	122,81
22.2.02.04-0042	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-7/12-2	шт	0,80	108,77
22.2.02.04-0031	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-12-2А	шт	1,98	334,55
22.2.02.04-0032	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-16-2	шт	2,90	514,17
22.2.02.04-0033	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-16-2А	шт	2,71	652,25
22.2.02.04-0034	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-21-2	шт	4,87	1203,97
22.2.02.04-0035	Звено промежуточное регулируемое ПРР-7-1	шт	2,08	370,81
22.2.02.04-0036	Звено промежуточное регулируемое ПРР-12-1	шт	3,69	670,87
22.2.02.04-0025	Звено промежуточное ПТР-7-1	шт	3,07	940,78
22.2.02.04-0026	Звено промежуточное ПТР-12-1	шт	5,70	985,69
22.2.02.04-0027	Звено промежуточное ПТР-16-1	шт	7,40	1723,75
22.2.02.04-0028	Звено промежуточное ПТР-21-1	шт	9,90	2273,98
22.2.02.04-0029	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-7-2	шт	1,20	174,43
22.2.02.04-0030	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-12-2	шт	4,87	362,48
22.2.02.04-0019	Звено промежуточное прямое двойное 2ПР-16-1	шт	1,87	362,37
22.2.02.04-0020	Звено промежуточное прямое двойное 2ПР-21-1	шт	2,73	964,35
22.2.02.04-0021	Звено промежуточное прямое ПР-7-6	шт	0,44	116,48
22.2.02.04-0022	Звено промежуточное прямое ПР-12-6	шт	0,94	115,03
22.2.02.04-0023	Звено промежуточное прямое ПР-16-6	шт	1,36	165,48
22.2.02.04-0024	Звено промежуточное прямое ПР-21-6	шт	1,75	438,17
22.2.02.04-0013	Звено промежуточное монтажное ПТМ-16-3А	шт	2,30	417,18
22.2.02.04-0014	Звено промежуточное монтажное ПТМ-21-2	шт	1,50	760,01
22.2.02.04-0015	Звено промежуточное монтажное ПТМ-21-3	шт	3,08	1303,28
22.2.02.04-0016	Звено промежуточное монтажное ПТМ-21-3А	шт	3,08	1299,06
22.2.02.04-0017	Звено промежуточное прямое двойное 2ПР-7-1	шт	0,54	140,85
22.2.02.04-0018	Звено промежуточное прямое двойное 2ПР-12-1	шт	1,25	257,12
22.2.02.04-0007	Звено промежуточное монтажное ПТМ-7-3А	шт	0,60	256,14
22.2.02.04-0008	Звено промежуточное монтажное ПТМ-12-2	шт	2,10	277,87
22.2.02.04-0009	Звено промежуточное монтажное ПТМ-12-3	шт	1,70	475,96
22.2.02.04-0010	Звено промежуточное монтажное ПТМ-12-3А	шт	1,70	192,84
22.2.02.04-0011	Звено промежуточное монтажное ПТМ-16-2	шт	2,20	227,54
22.2.02.04-0012	Звено промежуточное монтажное ПТМ-16-3	шт	2,40	674,92
Группа 22.2.02.05 Кольца				
22.2.02.05-0002	Кольца лепестковые для фидеров КВ антенн	кг	1,12	1131,38
22.2.02.05-0011	Кольцо для питающего фидера, диаметр 120 см	кг	1,12	1200,52
22.2.02.05-0001	Кольца групповые полиэтиленовые, длина 8 мм, внутренний диаметр 4,6 мм	1000 шт	0,09	75,50
Группа 22.2.02.06 Консоли				
22.2.02.06-0001	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-1	100 шт	107,00	18548,71

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
22.2.02.06-0002	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-2	100 шт	179,00	33269,09
22.2.02.06-0003	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-3	100 шт	280,00	48066,49
22.2.02.06-0004	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-4	100 шт	650,00	71120,54
22.2.02.06-0005	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-6	100 шт	941,00	144118,35
22.2.02.06-0011	Консоли для крепления и подвески стального каната КСП-2	100 шт	210,00	14822,73
Группа 22.2.02.07 Конструкции стальные				
22.2.02.07-0001	Конструкции стальные для концентрических фидеров	т	1120,00	78935,74
22.2.02.07-0002	Конструкции стальные отдельностоящих молниеотводов ОРУ	т	1120,00	99721,01
22.2.02.07-0003	Конструкции стальные порталов ОРУ	т	1120,00	49433,09
22.2.02.07-0004	Конструкции стальные прожекторных мачт ОРУ	т	1120,00	59373,69
22.2.02.07-0005	Конструкции стальные сборных железобетонных центрифугированных опор ВЛ	т	1120,00	46680,21
22.2.02.07-0041	Ростверки стальные массой до 0,2т	т	1120,00	46297,38
22.2.02.07-0011	Молниеотвод отдельно стоящий МС-37,0	шт	2600,00	331383,90
22.2.02.07-0021	Портал шинный ПС-110Ш	шт	1076,00	168735,21
22.2.02.07-0022	Портал шинный ПС-220Ш1.1	шт	2193,00	374167,62
22.2.02.07-0023	Портал шинный ПС-220Ш1.2	шт	2193,00	393088,30
22.2.02.07-0024	Портал шинный ПС-220Ш1.3	шт	2193,00	231254,94
22.2.02.07-0025	Портал шинный ПС-220Ш2	шт	2683,00	490286,42
22.2.02.07-0032	Портал ячейковый ПСЛ-110Я2, Я5	шт	2263,00	334413,23
22.2.02.07-0033	Портал ячейковый ПСЛ-110Я3, Я4	шт	2518,00	286987,64
22.2.02.07-0034	Портал ячейковый ПСЛ-110Я6	шт	4899,00	555331,57
22.2.02.07-0035	Портал ячейковый ПСЛ-110Я7	шт	5365,00	508515,60
22.2.02.07-0036	Портал ячейковый ПСЛ-110Я8	шт	6771,00	618704,53
22.2.02.07-0026	Портал ячейковый ПС-220Я1	шт	4807,00	777095,38
22.2.02.07-0027	Портал ячейковый ПС-220Я2	шт	5126,00	816444,00
22.2.02.07-0028	Портал ячейковый ПС-220Я2.1	шт	5126,00	846538,36
22.2.02.07-0029	Портал ячейковый ПС-220Я3	шт	5343,00	846585,17
22.2.02.07-0030	Портал ячейковый ПС-220Я3.1	шт	5343,00	844804,67
22.2.02.07-0031	Портал ячейковый ПСЛ-110Я1	шт	2263,00	564760,66
Группа 22.2.02.08 Кронштейны				
22.2.02.08-0011	Кронштейны для кабельных колодцев ККП-130, длина 1300 мм	кг	1,00	299,35
22.2.02.08-0001	Кронштейн крепежный с шайбой и прокладкой ККУ180, толщина металла 2 мм	шт	0,40	55,84
22.2.02.08-0021	Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами ККП-1-600, длина 600 мм	шт	2,53	387,86
22.2.02.08-0022	Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами ККП-1-1300, длина 1300 мм	шт	4,55	391,78
22.2.02.08-0041	Кронштейны стальные для установки желобов и прокладки в них кабелей на мостах, масса 24 кг, длина 1350 мм	шт	24,00	1163,43
22.2.02.08-0042	Кронштейны стальные для крепления троса и подвески к нему кабелей на мостах, масса 45 кг, длина 1300 мм	шт	45,00	2446,33
22.2.02.08-0031	Кронштейны КС-3/3,5 для скрещивания проводов телефонных и радиотрансляционных цепей диаметром 3-3,5 мм	100 шт	258,00	6124,58
22.2.02.08-0032	Кронштейны КС-4/4,5 для скрещивания проводов телефонных и радиотрансляционных цепей диаметром 4-4,5 мм	100 шт	314,00	6943,43
Группа 22.2.02.09 Крюки				
22.2.02.09-0021	Крюки для крепления изоляторов КН-12	т	1120,00	159317,45
22.2.02.09-0022	Крюки для крепления изоляторов КН-16	т	1120,00	86232,40
22.2.02.09-0023	Крюки для крепления изоляторов КН-18	т	1120,00	85234,39
22.2.02.09-0024	Крюки для крепления изоляторов КН-20	т	1120,00	123805,78
22.2.02.09-0025	Крюки для крепления изоляторов КН-22	т	1120,00	88065,46
22.2.02.09-0026	Крюки для крепления изоляторов КН-25	т	1120,00	87127,44
22.2.02.09-0027	Крюки для крепления изоляторов КР-8	т	1120,00	215218,50
22.2.02.09-0028	Крюки для крепления изоляторов КР-10	т	1120,00	171753,30
22.2.02.09-0011	Крюки	кг	1,12	103,02
22.2.02.09-0002	Крюк бандажный, марки SOT 39	шт	0,74	429,11
22.2.02.09-0003	Крюк сквозной SOT 21	шт	1,22	578,43
22.2.02.09-0031	Крюки подвесные для крепления изоляторов воздушных линий связи КПД-16	шт	0,95	68,68
22.2.02.09-0032	Крюки подвесные для крепления изоляторов воздушных линий связи КПД-20	шт	1,44	85,31
22.2.02.09-0041	Крючья консольные	100 шт	40,00	7771,40
22.2.02.09-0001	Крюк SOT 28 с крепежом (6 шурупов с шестигранными головками 6x50 мм и 6 дюбелей 10x50 мм)	компл	-	545,07

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
Группа 22.2.02.10 Люки				
22.2.02.10-0001	Люк легкий для кабельных колодцев в телефонной канализации, тип Л	шт	93,00	5676,41
22.2.02.10-0002	Люк тяжелый для кабельных колодцев в телефонной канализации, тип Т	шт	156,00	8916,17
22.2.02.10-0011	Люки герметические	шт	10,00	324,90
Группа 22.2.02.11 Метизы				
22.2.02.11-0021	Болты нестандартные для конструкций связи с гайками и шайбами, длина более 600 мм	т	1120,00	281405,46
22.2.02.11-0022	Болты нестандартные для конструкций связи с гайками и шайбами, длина до 600 мм	т	1120,00	398494,22
22.2.02.11-0031	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 4,6	т	1120,00	106882,28
22.2.02.11-0032	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 5,8	т	1120,00	83607,17
22.2.02.11-0033	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 8,8	т	1120,00	93700,60
22.2.02.11-0034	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 10,9	т	1120,00	101500,49
22.2.02.11-0041	Болты стальные высокопрочные М20х60-80 мм, класс точности В	т	1120,00	239329,03
22.2.02.11-0001	Болты консольные	шт	0,17	99,79
22.2.02.11-0011	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-350	шт	0,82	72,93
22.2.02.11-0012	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-400	шт	0,91	78,26
22.2.02.11-0013	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-450	шт	1,00	82,34
22.2.02.11-0014	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-700	шт	1,75	128,89
22.2.02.11-0042	Болты стропильные М12х500 мм для крепления оттяжек радиостоек РС	шт	0,52	827,85
22.2.02.11-0051	Гайки установочные заземляющие	100 шт	15,00	1970,88
22.2.02.11-0061	Комплект крепежный TLK-FPP-50	компл	-	618,25
Группа 22.2.02.12 Опоры промежуточные в болотистом грунте				
22.2.02.12-0001	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с двумя подпорами, длина опоры 6,5 м, расчетное число проводов до 8, диаметр столбов в вершине 14 см	компл	-	3477,34
22.2.02.12-0002	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с двумя подпорами, длина опоры 6,5 м, расчетное число проводов свыше 8, диаметр столбов в вершине 18 см	компл	-	5485,05
22.2.02.12-0003	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с двумя подпорами, длина опоры 7,5 м, расчетное число проводов до 8, диаметр столбов в вершине 14 см	компл	-	4252,33
22.2.02.12-0004	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с двумя подпорами, длина опоры 7,5 м, расчетное число проводов свыше 8, диаметр столбов в вершине 20 см	компл	-	7928,55
22.2.02.12-0005	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с двумя подпорами, длина опоры 8,5 м, расчетное число проводов до 10, диаметр столбов в вершине 16 см	компл	-	6163,77
22.2.02.12-0006	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с двумя подпорами, длина опоры 8,5 м, расчетное число проводов свыше 10, диаметр столбов в вершине 24 см	компл	-	13125,12
22.2.02.12-0013	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, длина опоры 7,5 м, расчетное число проводов свыше 8, диаметр столбов в вершине 20 см	компл	-	7791,80
22.2.02.12-0014	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, длина опоры 8,5 м, расчетное число проводов до 10, диаметр столбов в вершине 16 см	компл	-	5956,63
22.2.02.12-0015	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, длина опоры 8,5 м, расчетное число проводов до 16, диаметр столбов в вершине 18 см	компл	-	7616,40
22.2.02.12-0016	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, длина опоры 8,5 м, расчетное число проводов свыше 16, диаметр столбов в вершине 24 см	компл	-	12917,76
22.2.02.12-0007	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с одной подпорой, длина опоры 5 м, диаметр столбов в вершине 14 см	компл	-	2651,38
22.2.02.12-0008	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с одной подпорой, длина опоры 5,5 м, диаметр столбов в вершине 14 см	компл	-	3014,28
22.2.02.12-0009	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с одной подпорой, длина опоры 6 м, диаметр столбов в вершине 14 см	компл	-	3250,61
22.2.02.12-0010	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, длина опоры 6,5 м, расчетное число проводов до 8, диаметр столбов в вершине 14 см	компл	-	3490,95

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
22.2.02.12-0011	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, длина опоры 6,5 м, расчетное число проводов свыше 8, диаметр столбов в вершине 18 см	компл	-	5491,24
22.2.02.12-0012	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, длина опоры 7,5 м, расчетное число проводов до 8, диаметр столбов в вершине 14 см	компл	-	4271,23
Группа 22.2.02.13 Оттяжки мачт и опор				
22.2.02.13-0001	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-16,5 м (20 м)	компл	-	9937,26
22.2.02.13-0002	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-18,5 м (20 м)	компл	-	10163,41
22.2.02.13-0003	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-22 м (20 м)	компл	-	18810,26
22.2.02.13-0004	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-25 м (20 м)	компл	-	20469,18
22.2.02.13-0005	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-27 м (20 м)	компл	-	26300,25
22.2.02.13-0006	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-29 м (20 м)	компл	-	27151,11
22.2.02.13-0026	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-36 м (20 м)	компл	-	44021,03
22.2.02.13-0013	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-46 м (20 м)	компл	-	46758,47
22.2.02.13-0021	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-16,5 м (20 м)	компл	-	10904,50
22.2.02.13-0022	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-18,5 м (20 м)	компл	-	11238,24
22.2.02.13-0023	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-22 м (20 м)	компл	-	22086,85
22.2.02.13-0024	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-25 м (20 м)	компл	-	25434,41
22.2.02.13-0025	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-30 м (20 м)	компл	-	35376,00
22.2.02.13-0007	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-30 м (20 м)	компл	-	30665,23
22.2.02.13-0008	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-33 м (20 м)	компл	-	31605,09
22.2.02.13-0009	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-36 м (20 м)	компл	-	31723,26
22.2.02.13-0010	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-38 м (20 м)	компл	-	41123,57
22.2.02.13-0011	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-40 м (20 м)	компл	-	45684,23
22.2.02.13-0012	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-43 м (20 м)	компл	-	44685,91
Группа 22.2.02.14 Проволока стальная				
22.2.02.14-0001	Проволока стальная оцинкованная диаметром 2 мм	т	1000,00	50652,99
22.2.02.14-0011	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 1,5 мм	т	1000,00	71514,07
22.2.02.14-0012	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 2 мм	т	1000,00	89470,77
22.2.02.14-0013	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 2,5 мм	т	1000,00	79327,17
22.2.02.14-0014	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, обыкновенная, нормальной точности класс 1/класс 2, диаметр 3,0 мм	т	1000,00	62347,12
22.2.02.14-0015	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, обыкновенная, нормальной точности класс 1/класс 2, диаметр 4,0 мм	т	1000,00	68229,46
22.2.02.14-0021	Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр 1,2 мм	т	1000,00	104999,69
22.2.02.14-0022	Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр 2 мм	т	1000,00	89282,73
Группа 22.2.02.15 Скрепы				
22.2.02.15-0001	Скрепы 10x2 мм	кг	1,12	126,33
22.2.02.15-0002	Скрепы 30x2	кг	1,12	49,69
22.2.02.15-0003	Скрепы фигурные СкФ-30	100 шт	70,70	451,99
Группа 22.2.02.16 Стойки для линий сети проводного вещания				
22.2.02.16-0001	Стойки для линий сети проводного вещания РС-I-1.3	шт	4,00	2156,52
22.2.02.16-0002	Стойки для линий сети проводного вещания РС-I-1.6	шт	7,00	2495,46
22.2.02.16-0003	Стойки для линий сети проводного вещания РС-I-1.9	шт	12,00	2879,76
22.2.02.16-0004	Стойки для линий сети проводного вещания РС-II-1.6	шт	10,00	1055,81
22.2.02.16-0005	Стойки для линий сети проводного вещания РС-II-1.9	шт	12,00	4329,19
22.2.02.16-0006	Стойки для линий сети проводного вещания РС-III-3.6	шт	27,00	3948,01
22.2.02.16-0007	Стойки для линий сети проводного вещания РС-III-3.9	шт	27,00	8406,57
22.2.02.16-0008	Стойки для линий сети проводного вещания РС-III-4.2	шт	30,00	11080,85
Группа 22.2.02.17 Стойки телефонные				
22.2.02.17-0001	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления, двупарные	шт	11,10	1673,38
22.2.02.17-0002	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления, десятипарные	шт	30,00	4439,00
22.2.02.17-0003	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления, однопарные	шт	8,90	1468,27

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
22.2.02.17-0004	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления, шестипарные	шт	17,00	2602,28
Группа 22.2.02.18 Траверсы				
22.2.02.18-0001	Траверсы деревянные 4-штырные	шт	7,00	740,47
22.2.02.18-0002	Траверсы деревянные 8-штырные	шт	16,00	1895,62
22.2.02.18-0003	Траверсы деревянные, пропитанные, длина 550 мм	шт	4,30	590,23
22.2.02.18-0004	Траверсы одноштыревые, пропитанные, оснащенные, длина 1250+550 мм (сосновый брус сеч. 100x80 мм, пропитаны антисептиками, оснащены штырем и хомутом)	шт	46,60	1630,54
22.2.02.18-0005	Траверсы стальные 2-штырные	шт	2,22	474,71
22.2.02.18-0006	Траверсы стальные 4-штырные	шт	3,68	806,84
22.2.02.18-0007	Траверсы стальные 8-штырные	шт	9,06	1050,77
Группа 22.2.02.19 Устройства заземляющие				
22.2.02.19-0001	Устройство заземляющее низковольтное	шт	2,50	629,36
Группа 22.2.02.20 Хомуты				
22.2.02.20-0011	Хомуты двухшковые для радиомачт в комплекте	кг	1,12	48,57
22.2.02.20-0012	Хомуты двухшковые круглого и прямоугольного сечения	кг	1,12	87,96
22.2.02.20-0001	Хомуты для крепления траверс окрашенный	шт	10,50	167,09
Группа 22.2.02.21 Штыри				
22.2.02.21-0001	Штыри металлические	кг	1,02	42,27
22.2.02.21-0002	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиофикации ШТ-16Д	шт	0,56	40,03
22.2.02.21-0003	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиофикации ШТ-20Д	шт	0,62	81,12
22.2.02.21-0004	Штыри установочные	шт	0,50	17,87
Группа 22.2.02.22 Элементы соединительные				
22.2.02.22-0001	Соединители овальные СОС-35-1А	100 шт	5,00	9116,46
22.2.02.22-0011	Соединители свальные стальные СОС-25-1А	100 шт	8,00	4224,86
22.2.02.22-0012	Соединители свальные стальные СОС-50-1А	100 шт	16,00	5024,94
Группа 22.2.02.23 Изделия и материалы, не включенные в группы				
22.2.02.23-0001	Втулки стальные, диаметр 25 мм	т	1100,00	42350,27
22.2.02.23-0002	Втулки стальные, диаметр 65 мм, длина 50 мм	т	1100,00	58502,23
22.2.02.23-0041	Закладные части железобетонных центральных и анкерных фундаментов стальных радиомачт и радиобашен	т	1000,00	87553,48
22.2.02.23-0191	Совол пластификаторный	т	1130,00	57082,14
22.2.02.23-0111	Обоймы стальные двухстворчатые в комплекте	кг	1,12	96,73
22.2.02.23-0131	Перемычки фидерные промежуточные из биметаллической полосы (487.7585.209)	кг	1,12	1480,36
22.2.02.23-0152	Пластина губчатая техническая с 2-мя пленками прессования	кг	1,26	247,03
22.2.02.23-0171	Поковки для конструкций связи	кг	1,12	80,65
22.2.02.23-0221	Трубки радиационно-модифицированные терм усаживающиеся, внутренний диаметр 60,0/30,0 мм	кг	1,26	401,50
22.2.02.23-0211	Ткань стеклянная электроизоляционная марки Э1/1-100ПМ	м2	0,10	98,20
22.2.02.23-0081	Коробка КАС	шт	3,80	290,07
22.2.02.23-0091	Мачта секционно-поворотная для установки 2-х антенн, высота 5 м	шт	-	2609,41
22.2.02.23-0101	Накладка для скрепления проводов телефонных цепей НД с четырьмя штырями ШТ-20 МС	шт	5,71	299,70
22.2.02.23-0121	Опора МТ-6.1	шт	12,00	28221,88
22.2.02.23-0141	Плакаты металлические треугольные, размер 300x300x300 мм	шт	-	14,50
22.2.02.23-0161	Подкосы для крепления траверс ПТ	шт	0,68	19,28
22.2.02.23-0231	Фильтр полосовой	шт	11,00	472,32
22.2.02.23-0232	Фильтр режекторный	шт	5,40	292,40
22.2.02.23-0071	Конус полиэтиленовый 25x30x53 мм	10 шт	58,20	867,50
22.2.02.23-0011	Глухари	100 шт	13,40	880,69
22.2.02.23-0021	Держатели	100 шт	68,30	3302,12
22.2.02.23-0031	Ерши для кронштейнов	100 шт	27,00	8048,84
22.2.02.23-0051	Клин 4 (488.978.017)	100 шт	2,00	2729,22
22.2.02.23-0052	Клин 6 (488.978.017)	100 шт	2,00	3132,91
22.2.02.23-0151	Пластина (черт. 2ИШ.841.003)	100 шт	2,70	3905,36

Цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве для Ненецкого автономного округа Часть № 6. Кабельная продукция и слаботочные системы

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто, кг	Текущая цена руб.
1	2	3	4	5
22.2.02.23-0181	Прокладки ИЛЮТ 757541.002	100 шт	14,40	2580,48
22.2.02.23-0182	Прокладки ИЛЮТ 757541.002-02	100 шт	15,60	2451,79
22.2.02.23-0201	Ступени столбовые	100 шт	15,00	12106,77
22.2.02.23-0061	Колодец полимерный герметичный для электрических сетей, марка "ПРОТЕКТОРФЛЕКС", диаметром 1500 мм, высотой 2700 мм	компл	-	931642,59
Группа 22.2.02.24 Устройство защиты птиц на ВЛ				
22.2.02.24-0002	Устройство защиты птиц на ВЛ 6-750 кВт антиприсадочного веерного типа, из атмосферостойкого пластика, количество плоскостей 1, высота 540 мм, зона защиты 420 мм	шт	-	3423,97
22.2.02.24-0004	Устройство защиты птиц на ВЛ 6-750 кВт антиприсадочного веерного типа, из атмосферостойкого пластика, количество плоскостей 1, высота 610 мм, зона защиты 490 мм	шт	-	3930,83
22.2.02.24-0006	Устройство защиты птиц на ВЛ 6-750 кВт антиприсадочного веерного типа, из атмосферостойкого пластика, количество плоскостей 1, высота 520 мм, зона защиты 730 мм	шт	-	7588,85
22.2.02.24-0008	Устройство защиты птиц на ВЛ 6-750 кВт антиприсадочного веерного типа, из атмосферостойкого пластика, количество плоскостей 1, высота 600 мм, зона защиты 850 мм	шт	-	7238,37
22.2.02.24-0010	Устройство защиты птиц на ВЛ 6-750 кВт антиприсадочного веерного типа, из атмосферостойкого пластика, количество плоскостей 2, высота 520 мм, зона защиты 740 мм	шт	-	7539,08
22.2.02.24-0012	Устройство защиты птиц на ВЛ 6-750 кВт антиприсадочного веерного типа, из атмосферостойкого пластика, количество плоскостей 2, высота 600 мм, зона защиты 850 мм	шт	-	10242,34
22.2.02.24-0014	Устройство защиты птиц на ВЛ 6-750 кВт антиприсадочного конусообразного овального типа, из атмосферостойкого пластика, длина 630 мм, ширина 400 мм, высота конуса 250 мм, высота устройства 545 мм	шт	-	11394,36

СОДЕРЖАНИЕ

КНИГА 21 ПРОДУКЦИЯ КАБЕЛЬНАЯ	1
Часть 21.1 Кабели.....	1
Раздел 21.1.01 Кабели волоконно-оптические	1
Группа 21.1.01.01 Кабели волоконно-оптические	1
Раздел 21.1.02 Кабели для подвижного состава транспорта на напряжение более 1 кВ.....	3
Группа 21.1.02.01 Кабели силовые на напряжение до 6000 В с гибкими медными жилами для присоединения экскаваторов и других передвижных механизмов	3
Раздел 21.1.03 Кабели коаксиальные	4
Группа 21.1.03.01 Кабели коаксиальные для сетей кабельного телевидения	4
Группа 21.1.03.02 Кабели коаксиальные радиочастотные	4
Раздел 21.1.04 Кабели связи	4
Группа 21.1.04.01 Кабели	4
Группа 21.1.04.02 Кабели дальней связи симметричные высокочастотные	5
Группа 21.1.04.03 Кабели для городских телефонных сетей.....	5
Группа 21.1.04.04 Кабели зонной связи высокочастотные	5
Группа 21.1.04.05 Кабели местной связи высокочастотные	6
Группа 21.1.04.06 Кабели микрофонные	6
Группа 21.1.04.07 Кабели связи	6
Группа 21.1.04.08 Кабели телефонные распределительные	9
Группа 21.1.04.09 Кабели телефонные станционные	12
Раздел 21.1.05 Кабели силовые для нестационарной прокладки на напряжение не более 1 кВ	12
Группа 21.1.05.01 Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами	12
Группа 21.1.05.02 Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости	14
Группа 21.1.05.03 Кабели силовые шахтные	16
Группа 21.1.05.04 Кабели силовые, не включенные в группы	16
Раздел 21.1.06 Кабели силовые для стационарной прокладки на напряжение не более 1 кВ	17
Группа 21.1.06.01 Кабели двухжильные, экранированные, с тефлоном	17
Группа 21.1.06.02 Кабели малогабаритные с медными жилами на напряжение 500 В.....	17
Группа 21.1.06.03 Кабели малогабаритные с медными жилами на напряжение 1000 В.....	18
Группа 21.1.06.04 Кабели монтажные	21
Группа 21.1.06.05 Кабели одножильные для влажных помещений, экранированные	22
Группа 21.1.06.06 Кабели одножильные для сухих помещений, неэкранированные.....	22
Группа 21.1.06.07 Кабели силовые на напряжение 660 В с алюминиевыми жилами	23
Группа 21.1.06.08 Кабели силовые на напряжение 1000 В с алюминиевыми жилами	23
Группа 21.1.06.09 Кабели силовые на напряжение 660 В с медными жилами	29
Группа 21.1.06.10 Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами	33
Раздел 21.1.07 Кабели силовые для стационарной прокладки на напряжение более 1 кВ	45
Группа 21.1.07.01 Кабели силовые с алюминиевыми жилами на напряжение 6000 В	45
Группа 21.1.07.02 Кабели силовые с алюминиевыми жилами на напряжение 10000 В	47
Группа 21.1.07.03 Кабели силовые с алюминиевыми жилами на напряжение 35000 В	50
Группа 21.1.07.04 Кабели силовые с медными жилами на напряжение 6000 В	50
Группа 21.1.07.05 Кабели силовые с медными жилами на напряжение 10000 В	52
Группа 21.1.07.06 Кабели силовые с медными жилами на напряжение 35000 В	54
Раздел 21.1.08 Кабели управления, контроля, сигнализации	54
Группа 21.1.08.01 Кабели для систем охранно-пожарной сигнализации	54
Группа 21.1.08.02 Кабели контрольные с алюминиевыми жилами	58
Группа 21.1.08.03 Кабели контрольные с медными жилами	59
Группа 21.1.08.04 Кабели управления гибкие с медными жилами	69
Группа 21.1.08.05 Кабели контроля и управления, не включенные в группы	70
Часть 21.2 Провода, шнуры	70
Раздел 21.2.01 Провода для воздушных линий электропередач.....	70
Группа 21.2.01.01 Провода изолированные для воздушных линий электропередач.....	70
Группа 21.2.01.02 Провода неизолированные для воздушных линий электропередач.....	71
Раздел 21.2.02 Провода и шнуры связи	74
Группа 21.2.02.01 Провода антенные неизолированные медные	74
Группа 21.2.02.02 Провода для радиоустановок.....	75
Группа 21.2.02.03 Провода кроссовые станционные	75
Группа 21.2.02.04 Провода связи	75
Группа 21.2.02.05 Провода телефонные распределительные	76
Раздел 21.2.03 Провода и шнуры силовые.....	76
Группа 21.2.03.01 Провода для осветительной арматуры термостойкие на напряжение до 660 В.....	76
Группа 21.2.03.02 Провода монтажные	76
Группа 21.2.03.03 Провода силовые гибкие для выводных концов электрических машин и аппаратов.....	76
Группа 21.2.03.04 Провода силовые для электрических установок на напряжение до 380 В	77
Группа 21.2.03.05 Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В	77
Группа 21.2.03.06 Провода силовые для электрических установок на напряжение до 660 В	78
Группа 21.2.03.07 Шнуры на напряжение до 220 В	79
Группа 21.2.03.08 Шнуры на напряжение до 380 В	79
Группа 21.2.03.09 Провода, не включенные в группы.....	79

КНИГА 22 МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СИСТЕМ И СООРУЖЕНИЙ СВЯЗИ, РАДИОВЕЩАНИЯ И ТЕЛЕВИДЕНИЯ.....	79
Часть 22.1 Материалы и изделия нелинейных сооружений.....	79
Раздел 22.1.01 Боксы, шкафы, щиты и ящики.....	79
Группа 22.1.01.01 Боксы.....	79
Группа 22.1.01.02 Шкафы и щиты.....	80
Группа 22.1.01.03 Ящики.....	80
Раздел 22.1.02 Материалы и изделия комплектующие и вспомогательные.....	80
Группа 22.1.02.01 Вилки, разъемы, штекеры.....	80
Группа 22.1.02.02 Детали и полуфабрикаты магистральной проводки.....	80
Группа 22.1.02.03 Колодки контрольно-измерительные.....	80
Группа 22.1.02.04 Коннекторы.....	80
Группа 22.1.02.05 Основания базовые для подключения извещателей.....	80
Группа 22.1.02.06 Материалы и изделия комплектующие и вспомогательные, не включенные в группы.....	81
Часть 22.2 Материалы и изделия линейных сооружений.....	81
Раздел 22.2.01 Изоляторы.....	81
Группа 22.2.01.01 Изоляторы антенные керамические.....	81
Группа 22.2.01.02 Изоляторы антенные стеатитовые.....	81
Группа 22.2.01.03 Изоляторы линейные подвесные стеклянные.....	82
Группа 22.2.01.04 Изоляторы линейные штыревые фарфоровые.....	82
Группа 22.2.01.05 Изоляторы опорные керамические.....	82
Группа 22.2.01.06 Изоляторы такелажные керамические.....	83
Группа 22.2.01.07 Опоры шинные керамические.....	83
Группа 22.2.01.08 Изоляторы, не включенные в группы.....	83
Раздел 22.2.02 Материалы и изделия крепежные и монтажные линейных сооружений.....	83
Группа 22.2.02.01 Гасители вибрации.....	83
Группа 22.2.02.02 Гильзы.....	84
Группа 22.2.02.03 Детали крепления.....	84
Группа 22.2.02.04 Звенья промежуточные.....	85
Группа 22.2.02.05 Кольца.....	85
Группа 22.2.02.06 Консоли.....	85
Группа 22.2.02.07 Конструкции стальные.....	86
Группа 22.2.02.08 Кронштейны.....	86
Группа 22.2.02.09 Крюки.....	86
Группа 22.2.02.10 Люки.....	87
Группа 22.2.02.11 Метизы.....	87
Группа 22.2.02.12 Опоры промежуточные в болотистом грунте.....	87
Группа 22.2.02.13 Оттяжки мачт и опор.....	88
Группа 22.2.02.14 Проволока стальная.....	88
Группа 22.2.02.15 Скрепки.....	88
Группа 22.2.02.16 Стойки для линий сети проводного вещания.....	88
Группа 22.2.02.17 Стойки телефонные.....	88
Группа 22.2.02.18 Траверсы.....	89
Группа 22.2.02.19 Устройства заземляющие.....	89
Группа 22.2.02.20 Хомуты.....	89
Группа 22.2.02.21 Штыри.....	89
Группа 22.2.02.22 Элементы соединительные.....	89
Группа 22.2.02.23 Изделия и материалы, не включенные в группы.....	89
Группа 22.2.02.24 Устройство защиты птиц на ВЛ.....	90
СОДЕРЖАНИЕ.....	91