

	КАБЕЛЬ КТ 1*50	соответствие ГОСТ 24334-80	8	Километр ; тысяча метров	0,1	80,8	Стерлитамак	13 736,60р.				
	КАБЕЛЬ КТ 3*2,5	соответствие ГОСТ 24334-80	18	Погонный метр	320,0	80,8	УФА	10 992,00р.				
	КАБЕЛЬ КСРВНГ(А)-FRLS 4X0,5	предназначен для одиночной или групповой прокладки в системах противопожарной защиты, пожарной и охранной сигнализации, системах обнаружения пожара, системах оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, аварийного освещения на путях эвакуации, сис	6	Метр	17 200,0	80,8	УФА	276 748,00р.				
	КАБЕЛЬ ПВ 3*2,5	соответствие ГОСТ 6323-79	8	Километр ; тысяча метров	0,305	80,8	Белорецк, Месгутово	2 447,63р.				
	КАБЕЛЬ ПВ 3*4,0	соответствие ГОСТ 6323-79	8	Километр ; тысяча метров	0,05	80,8	Туймазы	462,20р.				
	КАБЕЛЬ ПВС 3*0,75	соответствие ГОСТ 7399-97	18	Погонный метр	200,0	80,8	Стерлитамак, УФА	1 642,00р.				
	КАБЕЛЬ ПВС 3*1,5	Кабель силовой. Изоляция из полиэтилена, оболочка из поливинилхлоридного пластика, без защитного покрова. Количество жил 3 сечением 1,5 мм2.	8	Километр ; тысяча метров	0,68	80,8	Бирск, Туймазы, УФА	8 971,24р.				
	КАБЕЛЬ ПВС 3*4,0	соответствие ГОСТ 7399-97	8	Километр ; тысяча метров	0,06	80,8	Бирск, УФА	3 723,60р.				
	КАБЕЛЬ ПВС 5*1,5	соответствие ГОСТ 7399-97	8	Километр ; тысяча метров	0,1	80,8	Стерлитамак	2 208,40р.				
	КАБЕЛЬ ПУНП 3*1,5	соответствие ТУ 16.К13-020-93	8	Километр ; тысяча метров	0,1	80,8	Бирск	1 319,30р.				
	КАБЕЛЬ ПУНП 3*2,5	соответствие ТУ 16.К13-020-93	8	Километр ; тысяча метров	0,1	80,8	Бирск	2 115,30р.				
	КАБЕЛЬ РПС 3*1,5	соответствие ГОСТ 5783-79	8	Километр ; тысяча метров	0,1	80,8	УФА	3 558,80р.				

	КАБЕЛЬ СИП4 2*16	Провода самонесущие изолированные для передачи и распределения электрической энергии в воздушных силовых и осветительных сетях на переменное напряжение до 0,6/1 кВ номинальной частотой 50 Гц. Провод с уплотненными алюминиевыми жилами, изолированными свет	8	Километр : тысяча метров	7,522	80.8	Белорещ, Бирск, Мелеуз, Месягутово, Сибай, Туймазы, УФА	176 985,15р.				
	КОМПЛЕКТ АРМАТУРЫ ДЛЯ СИП	Защитный анкерный кабель марки ЗАНБ 16-25, комплект промежуточной подвески ES 54-14. Гарантийный срок на товар определяется в соответствии с гарантийными обязательствами производителя, но не менее 12 месяцев.	839	Комплект	190,0	80.8	Белорещ, Бирск, Мелеуз, Месягутово, Сибай, Туймазы, УФА	34 561,00р.				
	ПРОВОД ВВГ 3*2,5	соответствие ГОСТ 16442-80	6	Метр	1 540,0	80.8	Белорещ, Бирск, Стерлитамак, Туймазы, УФА	60 968,60р.				
	ПРОВОД КГ 1*50	соответствие ГОСТ 24334-80	6	Метр	50,0	80.8	Сибай	8 195,00р.				
	ПРОВОД ПВ 1*10	провод с медной жилой, который предназначен для электроустановок в силовых и осветительных сетях	6	Метр	1 156,0	80.8	Белорещ, Бирск, Сибай, УФА	51 950,64р.				
	ПРОВОД ПВ 1*2,5	соответствие ГОСТ 6323-79	6	Метр	220,0	80.8	Бирск, Стерлитамак	4 237,20р.				
	ПРОВОД ПВ 1*4,0	соответствие ГОСТ 6323-79	6	Метр	630,0	80.8	Бирск, Сибай, Стерлитамак	13 482,00р.				
	ПРОВОД ПВ 1.5	соответствие ГОСТ 6323-79	8	Километр : тысяча метров	50,0	80.8	Бирск	187,50р.				
	ПРОВОД ПВ 3*0,5	соответствие ГОСТ 6323-79	6	Метр	100,0	80.8	Стерлитамак	149,00р.				
	ПРОВОД ПВ 3*16	Для электрических установок – при стационарной прокладке в осветительных и силовых сетях на номинальное переменное напряжение до 450 В с частотой до 400 Гц или постоянным напряжением 1000 В.	6	Метр	150,0	80.8	Стерлитамак	6 345,00р.				
	ПРОВОД ПВ 3*2,5	соответствие ГОСТ 6323-79	6	Метр	175,0	80.8	Стерлитамак, Туймазы	1 184,75р.				
	ПРОВОД ПВ 3*25	Для электрических установок – при стационарной прокладке в осветительных и силовых сетях на номинальное переменное напряжение до 450 В с частотой до 400 Гц или постоянным напряжением 1000 В.	6	Метр	90,0	80.8	Стерлитамак	6 028,20р.				
	ПРОВОД ПВ 3*35	соответствие ГОСТ 6323-79	6	Метр	50,0	80.8	Стерлитамак	3 908,00р.				
	ПРОВОД ПВ 3*4	соответствие ГОСТ 6323-79	6	Метр	110,0	80.8	Стерлитамак, Туймазы	1 016,40р.				
	ПРОВОД ПВ 3*6	соответствие ГОСТ 6323-79	6	Метр	80,0	80.8	Туймазы	1 121,60р.				
	ПРОВОД ПВ 3*95	соответствие ГОСТ 6323-79	6	Метр	180,0	80.8	Стерлитамак	51 154,20р.				

	ПРОВОД ПВЗ 1*4	соответствие ГОСТ 6323-79	6	Метр	10,0	80,8	УФА	214,00р.			
	ПРОВОД ПВЗ 1*4	соответствие ГОСТ 6323-79	6	Метр	610,0	80,8	Бирск, УФА	13 054,00р.			
	ПРОВОД ПВЗ 1*6	соответствие ГОСТ 6323-79	6	Метр	755,0	80,8	Бирск, Мелеуз, Стерлитамак, УФА	18 482,40р.			
	ПРОВОД ПВЗ 1*150	Предназначен для передачи и распределения электрической энергии	6	Метр	360,0	80,8	УФА	176 400,00р.			
	ПРОВОД ПВЗ 1*16	соответствие ГОСТ 6323-79	6	Метр	455,0	80,8	Бирск, Сибай, УФА	29 211,00р.			
	ПРОВОД ПВЗ 1*2,5	соответствие ГОСТ 6323-79	6	Метр	23,0	80,8	Белорецк, Мелеуз, Сибай	250,47р.			
	ПРОВОД ПВЗ 1*25	соответствие ГОСТ 6323-79	6	Метр	350,0	80,8	УФА	35 577,50р.			
	ПРОВОД ПВЗ 1*35	Предназначен для передачи и распределения электрической энергии	6	Метр	100,0	80,8	УФА	10 000,00р.			
	ПРОВОД ПВЗ 1*50	соответствие ГОСТ 6323-79	6	Метр	220,0	80,8	УФА	46 622,40р.			
	ПРОВОД ПВЗ 10	Одножильные провода с ПВХ изоляцией. Провода применяются для электрических установок	6	Метр	592,0	80,8	Мелеуз, Туймазы	24 159,52р.			
	ПРОВОД ПВЗ 6,0	Одножильные провода с ПВХ изоляцией. Провода применяются для электрических установок	6	Метр	260,0	80,8	УФА	4 620,20р.			
	ПРОВОД ПВС 2*1,5	соответствие ГОСТ 7399-97	6	Метр	510,0	80,8	Мелеуз, Стерлитамак, УФА	6 471,90р.			
	ПРОВОД ПВС 2*2,5	Соединительный провод предназначен для присоединения бытовых машин и приборов к сетям с номинальным переменным напряжением до 380 В и при частоте 50 Гц.	6	Метр	600,0	80,8	Стерлитамак, УФА	9 930,00р.			
	ПРОВОД ПВС 3*1,5	Соединительный провод состоит из 3х медных жил сечением 1,5 кв.мм, скрученных из токопроводящих проволок, заключенных в ПВХ изоляцию и имеет оболочку из ПВХ пластика. Обычно имеет белый цвет.	6	Метр	2 167,0	80,8	Сибай, Стерлитамак, УФА	32 808,38р.			
	ПРОВОД ПВС 3*2,5	ПВС-провод со скрученными медными жилами с ПВХ изоляцией, с ПВХ оболочкой, гибкий, на напряжение до 380 В для систем 380/660 В. 1. ТОКОПРОВОДЯЩАЯ ЖИЛА - медная, круглой формы, многопроволочная. 2. ИЗОЛЯЦИЯ - из ПВХ пластика. 3. СКРУТКА - изолированные ж	6	Метр	3 977,0	80,8	Бирск, Мелеуз, Сибай, Стерлитамак, Туймазы, УФА	92 147,09р.			

	ПРОВОД ПВС 3*4	ПВС-провод со скрученными медными жилами с ПВХ изоляцией, с ПВХ оболочкой, гибкий, на напряжение до 380 В для систем 380/660 В.	6	Метр	60,0	80,8	Стерлитамак	2 055,60р.				
		1. ТОКОПРОВОДЯЩАЯ ЖИЛА - медная, круглой формы, многопроволочная.										
		2. ИЗОЛЯЦИЯ - из ПВХ пластика.										
		3. СКРУТКА - изолированные ж										
	ПРОВОД ПВС 4*2,5	соответствие ГОСТ 7399-97	6	Метр	30,0	80,8	Бирск	834,90р.				
	ПРОВОД ПУГВ 1*16	соответствие ТУ 16.K13-020-93	796	Штука	52,0	80,8	Сибай	2 782,00р.				
	ПРОВОД ПУГВ 1*6 ЖЗ	соответствие ТУ 16.K13-020-93	6	Метр	350,0	80,8	Бирск, Сибай	6 625,50р.				
	ПРОВОД ПУГНП 2*2,5	соответствие ТУ 16.K13-020-93	6	Метр	930,0	80,8	Белорецк, Бирск, Туймазы	15 196,20р.				
	ПРОВОД ПУГНП 3*1,5	соответствие ТУ 16.K13-020-93	8	Километр ; тысяча метров	0,4	80,8	Белорецк, Бирск	10 272,00р.				
	ПРОВОД ПУГНП 3*2,5	соответствие ТУ 16.K13-020-93	6	Метр	50,0	80,8	Бирск	1 605,00р.				
	ПРОВОД ПУНГ 3*1,5	соответствие ТУ 16.K13-020-93	18	Погонная метр	50,0	80,8	Бирск	1 070,00р.				
	ПРОВОД ПУНП 3*1,5	соответствие ТУ 16.K13-020-93	6	Метр	120,0	80,8	Бирск	2 568,00р.				
	ПРОВОД ПУНП 3*2,5	соответствие ТУ 16.K13-020-93	6	Метр	120,0	80,8	Бирск	3 852,00р.				
	ПРОВОД СИП-4 2*16	Провода самонесущие изолированные и защищенные для воздушных линий электропередач КОНСТРУКЦИЯ Провод СИП-2	6	Метр	3 105,0	80,8	Бирск, Месягуново, Стерлитамак, Туймазы, УФА	93 025,80р.				
		1. ТОКОПРОВОДЯЩАЯ ЖИЛА - алюминиевая, круглой формы, многопроволочная уплотненная, число проволок в фазной токопроводящей жиле										
		2. НЕСУЩАЯ НУЛЕВАЯ										
	ПРОВОД СИП-4 4*16	соответствие ГОСТ Р 52373-2005	8	Километр ; тысяча метров	100,8	80,8	Бирск, УФА	5 500,66р.				
	ПРОВОД СИП 4X35	Провод изолированный самонесущий для воздушных ЛЭП	796	Штука	300,0	80,8	Бирск	16 350,00р.				
	ПРОВОД СИП 4X70	электропровод	6	Метр	693,0	80,8	Туймазы	92 688,75р.				
	ПРОВОД ШВВП 3*1,5	соответствие ГОСТ 7399-97	6	Метр	220,0	80,8	Туймазы	2 153,80р.				

143	DL 32.20.3	D 3222481	Поставка муфт медного кабеля (ТУМКС, ТУТ)	в соответствии с закупочной документацией	796	штука	78 187,0	80,8	РБ	2 747 332,47р.	Ноябрь 2014	Декабрь 2015	Запрос предложений	Да
			АРМОКАСТ	растягивающийся стекловолоконный материал, пропитанный специальным самополимеризующимся черным полистиролом, затвердевающим после контакта с водой. Применяется при монтаже компрессионных муфт, ремонтов муфт и оболочек кабелей.	796	штука	283,0	80,8	Бирск, Сибай, Стерлитамак, УФА	45 166,80р.				
			ИЗОЛЕНТА КРАСНАЯ	Лента изоляционная	796	штука	665,0	80,8	Бирск, Мелеуз, Месягулово, Туймазы, УФА	13 300,00р.				
			ИЗОЛЕНТА ПВХ	Лента изоляционная	796	штука	2 304,0	80,8	Бирск, Мелеуз, Стерлитамак, Туймазы, УФА	46 080,00р.				
			ИЗОЛЕНТА ПВХ БЕЛАЯ	лента изоляционная	796	штука	1 500,0	80,8	Бирск, Мелеуз, Туймазы, УФА	30 000,00р.				
			ИЗОЛЕНТА ПВХ ЖЕЛТАЯ	лента изоляционная	796	штука	616,0	80,8	Белорецк, Бирск, Мелеуз, Туймазы	12 320,00р.				
			ИЗОЛЕНТА ПВХ ЖЕЛТО-ЗЕЛЕНАЯ	лента изоляционная	796	штука	570,0	80,8	Бирск, Мелеуз, Туймазы	11 400,00р.				
			ИЗОЛЕНТА СИНЯЯ	Лента изоляционная	796	штука	930,0	80,8	Мелеуз, Туймазы, УФА	18 600,00р.				
			КСМ 25	Модуль на 25 пар сухой КСC 21-117	796	штука	88,0	80,8	Мелеуз	2 907,52р.				
			КСО 2 ОДНОЖИЛЬНЫЙ RSC21-115	Одножильный соединитель КСC 21-115	796	штука	17 390,0	80,8	Бирск, Мелеуз, Туймазы, УФА	14 781,50р.				
			ЛЕНТА EVT	Эластичная оборточная виниловая лента EVT применяется для армирования пластиковой емкости и создания компресси, направленной внутрь сростка кабелей. 9 м	796	штука	695,0	80,8	Бирск, Мелеуз, Стерлитамак, УФА	63 022,60р.				
			ЛЕНТА RST	Герметизирующая мастичная лента RST используется для герметизации стыков между оболочкой кабеля и корпусом муфтыЮ а также предотвращения вытекания гидрофобного заполнителя на этапе заливки. 38мм*1,5 м	796	штука	2 203,0	80,8	Бирск, Мелеуз, Стерлитамак, УФА	342 786,80р.				
			ЛЕНТА VMT	Эластичная высокопрочная лента на виниловой основе. VMT применяется для герметизации стыков муфт и ремонта оболочек кабелей.38 мм* 6 м	796	штука	480,0	80,8	Белорецк, Бирск, Стерлитамак, УФА	78 964,80р.				

	ЛЕНТА VT	Вспогодная виниловая защитная лента VT используется в качестве защитного покрытия для мастичной ленты RST 12 и	796	Штука	623,0	80,8	Стерлитамак, Туймазы, УФА	43 610,00р.				
	ЛЕНТА ЛВ-1 19*0,22*10,8М	изоляционная лента типа ЛВ-1 19*0,22*10,8М	796	Штука	2 336,0	80,8	УФА	70 080,00р.				
	ЛЕНТА ЛВМ 38*6	изоляционная лента типа ЛВМ 38*6 и	796	Штука	174,0	80,8	Стерлитамак, УФА	66 120,00р.				
	ЛЕНТА ТЕМФЛЕКС	изоляционная лента типа ТЕМФЛЕКС	796	Штука	816,0	80,8	Белорецк, Бирск, Стерлитамак, УФА	14 802,24р.				
	МУФТА ТУМ-К 1М	Муфта для монтажа кабелей КСПП	796	Штука	463,0	80,8	Месягутово, Сибай, УФА	64 820,00р.				
	МУФТА ТУМ-КС 10	Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающим слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофо	796	Штука	1 542,0	80,8	Белорецк, Бирск, Месягутово, Сибай, Стерлитамак, Туймазы, УФА	169 620,00р.				
	МУФТА ТУМ-КС 100	Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающим слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофо	796	Штука	258,0	80,8	Белорецк, Бирск, Месягутово, Стерлитамак, Туймазы, УФА	79 980,00р.				
	МУФТА ТУМ-КС 100/2	Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающим слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофо	796	Штука	160,0	80,8	Белорецк, Бирск, Месягутово, Сибай, Туймазы, УФА	59 200,00р.				
	МУФТА ТУМ-КС 100/3	Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающим слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофо	796	Штука	70,0	80,8	Белорецк, Бирск, Месягутово, Сибай, Туймазы, УФА	31 500,00р.				

	МУФТА ТУМ-КС 20	Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающим слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофо	796	Штука	869,0	80,8	Белореш, Бирск, Мелеуз, Месягутово, Сибай, Стерлитамак, Туймазы, УФА	121 660,0р.				
	МУФТА ТУМ-КС 20/2	Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающим слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофо	796	Штука	894,0	80,8	Белореш, Бирск, Мелеуз, Месягутово, Сибай, Стерлитамак, Туймазы, УФА	178 800,0р.				
	МУФТА ТУМ-КС 200	Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающим слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофо	796	Штука	29,0	80,8	Мелеуз, УФА	14 790,0р.				
	МУФТА ТУМ-КС 200/2	Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающим слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофо	796	Штука	28,0	80,8	Сибай, Туймазы, УФА	16 800,0р.				
	МУФТА ТУМ-КС 30	Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающим слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофо	796	Штука	735,0	80,8	Белореш, Бирск, Мелеуз, Месягутово, Сибай, Стерлитамак, Туймазы, УФА	117 600,0р.				

	МУФТА ТУМ-КС 30/2	Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающим слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофо	796	Штука	580,0	80,8	Белореш, Бирск, Мелеуз, Сибай, Стерлитамак, Туймазы, УФА	145 000,00р.				
	МУФТА ТУМ-КС 30/3	Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающим слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофо	796	Штука	150,0	80,8	Белореш, Бирск, Мелеуз, Сибай, Туймазы, УФА	40 500,00р.				
	МУФТА ТУМ-КС 300	Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающим слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофо	796	Штука	31,0	80,8	Мелеуз, УФА	21 700,00р.				
	МУФТА ТУМ-КС 400	Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающим слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофо	796	Штука	20,0	80,8	УФА	32 000,00р.				
	МУФТА ТУМ-КС 50	Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающим слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофо	796	Штука	460,0	80,8	Белореш, Бирск, Мелеуз, Месягутово, Сибай, Стерлитамак, Туймазы, УФА	92 000,00р.				

МУФТА ТУМ-КС 50/2	Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающим слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофо	796	Штука	548,0	80,8	Белорещ, Бирск, Мелеуз, Сибай, Стерлитамак, Туймазы, УФА	137 000,00р.				
МУФТА ТУМ-КС 50/3	Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающим слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофо	796	Штука	197,0	80,8	Белорещ, Бирск, Мелеуз, Месгутово, Сибай, Стерлитамак, Туймазы, УФА	59 100,00р.				
МУФТА ТУМ-КС 500	Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающим слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофо	796	Штука	3,0	80,8	Стерлитамак	5 100,00р.				
МУФТА ТУМ-КС 600	Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающим слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофо	796	Штука	23,0	80,8	УФА	52 900,00р.				
МУФТА ТУМ-КС Р 100/2	Муфта ремонтная разветвительная комплект 2	796	Штука	134,0	80,8	Бирск, Стерлитамак, Туймазы, УФА	84 420,00р.				
МУФТА ТУМ-КС Р 100/3	Комплекты для ремонта разветвительных муфт на кабелях ТПП, ТППзп, ТППзпз.	796	Штука	27,0	80,8	Стерлитамак, УФА	8 640,00р.				
МУФТА ТУМ-КС Р 50	Муфта, содержит термоусаживаемую манжету с подклеивающим слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофобным составом, экранная перемычка с контактными за	796	Штука	151,0	80,8	Мелеуз, Стерлитамак, УФА	87 580,00р.				

	МУФТА ТУМ-КС Р 50/3	Муфта содержит термоусаживаемую манжету с подклеивающим слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофобным составом, экранная перемычка с контактными за	796	Штука	30,0	80,8	Бирск, УФА	15 600,00р.				
	МУФТА ТУМ-КС Р 500	Муфта содержит термоусаживаемую манжету с подклеивающим слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофобным составом, экранная перемычка с контактными за	796	Штука	2,0	80,8	УФА	3 700,00р.				
	МУФТА ТУМ-КС Р 500/3	Муфта содержит термоусаживаемую манжету с подклеивающим слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофобным составом, экранная перемычка с контактными за	796	Штука	2,0	80,8	УФА	1 400,00р.				
	МУФТА ТУМ-КС Р 600	Муфта содержит термоусаживаемую манжету с подклеивающим слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофобным составом, экранная перемычка с контактными за	796	Штука	2,0	80,8	УФА	3 000,00р.				
	СКОТЧ МОНТАЖНЫЙ АРМИРОВАННЫЙ 50 М	Использоваться для различных строительных, ремонтных и монтажных работ	796	Штука	4,0	80,8	УФА	200,00р.				
	СОЕДИНИТЕЛЬ МОДУЛЬНЫЙ КСМ 25	Модуль на 25 пар сухой КСМ 21-117	796	Штука	50,0	80,8	УФА	1 652,00р.				
	СОЕДИНИТЕЛЬ СКОТЧЛОК УУ-2	кабельный соединитель однопарный с гел. наполн.	796	Штука	35 136,0	80,8	Бирск, Месягутово, Стерлитамак, УФА	70 272,00р.				

ТРУБКА ССД ТУТ 180/58-1500	Для герметизации муфт, восстановления защитных покрытий кабелей связи, ремонта пластмассовых оболочек кабелей и т.п. имеют на внутренней поверхности легкоплавкий подклеивающий слой. Технические характеристики ТУТ-33/8 мм Внутренний диаметр до усадки 190 мм	6	Метр	22,0	80,8	Мелеуз	15 241,16р.			
ТРУБКА ССД ТУТ 19/5-1500	Для герметизации муфт, восстановления защитных покрытий кабелей связи, ремонта пластмассовых оболочек кабелей и т.п. имеют на внутренней поверхности легкоплавкий подклеивающий слой. Технические характеристики ТУТ-33/8 мм Внутренний диаметр до усадки 19 мм	6	Метр	1 401,0	80,8	Бирск, Мелеуз, Стерлитамак, УФА	94 007,10р.			
ТРУБКА ССД ТУТ 33/8-1500	Для герметизации муфт, восстановления защитных покрытий кабелей связи, ремонта пластмассовых оболочек кабелей и т.п. имеют на внутренней поверхности легкоплавкий подклеивающий слой. Технические характеристики ТУТ-33/8 мм Внутренний диаметр до усадки 33 мм	6	Метр	261,0	80,8	Бирск, Мелеуз, Стерлитамак, УФА	21 300,21р.			
ТРУБКА ТЕРМОУСАЖИВАЕМАЯ 10/5	Используется для изоляции токопроводящих жил, при повреждении изоляции ТУ 2247-002-07622740-2004	6	Метр	1 154,0	80,8	Бирск, Мелеуз, УФА	11 113,02р.			
ТРУБКА ТЕРМОУСАЖИВАЕМАЯ 12/3-1000	Трубка термоусаживаемая среднестенная МВТМ 12/3-1000/с. Диаметр, после и до усадки : 3мм.-12мм Термоусаживаемая трубка МВТМ изготовлена из высококачественного перекрестно-связанного полиолефина и предназначена для использования в отрасли связи. Трубка им	796	Штука	36,0	80,8	Бирск, Мелеуз, УФА	2 350,44р.			
ТРУБКА ТЕРМОУСАЖИВАЕМАЯ 20/10	Используется для изоляции токопроводящих жил, при повреждении изоляции ТУ 2247-002-07622740-2004	18	Погонный метр	250,0	80,8	Мелеуз, УФА	2 675,00р.			
ТРУБКА ТЕРМОУСАЖИВАЕМАЯ 22/11	ТУ Тип по ТУ 2247-011-79523310-2006	18	Погонный метр	214,0	80,8	Бирск, Мелеуз	2 747,76р.			

144	I 64.20.11	D 3222483	ТРУБКА ТЕРМОУСАЖИВАЕМАЯ 40/20	Для герметизации муфт, восстановления защитных покрытий кабелей связи, ремонта пластмассовых оболочек кабелей и т.п. имеют на внутренней поверхности леготеплый клеящийся слой. Термоусаживаемая трубка с коэффициентом усадки 2:1. Внутренний диаметр до 40 мм.	18	Погонны й метр	314,0	80,8	Бирск, Мелеуз, УФА	4 031,76р.				
			ТРУБКА ТЕРМОУСАЖИВАЕМАЯ 50/30	ТУТнг по ТУ 2247-011-79523310-2006	18	Погонны й метр	264,0	80,8	Бирск, Мелеуз	3 389,76р.				
			Поставка опор ЖБ 7,5 и опор ЖБ 9, 5	согласно тех задания, ГОСТ	796	Штука	4 237,0	80,8	РБ	19 143 100,00р.	Ноябрь 2014	Декабрь 2015	Запрос предложений	Да
			ОПОРА ЖЕЛЕЗОБЕТОННАЯ 7,5М	Опора железобетонная вибрированная предназначена для крепления и подвесу кабеля на определенном уровне. Железобетонные опоры изготавливают из бетона марки В-30 М 400, армированного металлом АТ-V (A800)d-12, и проволокой Вр 1 d-4 по ГОСТу 6727-80,	796	Штука	3 854,0	80,8	Мелеуз, Сибай, Стерлитамак, УФА	17 343 000,00р.				
			ОПОРА ЖЕЛЕЗОБЕТОННАЯ 9,5М	В соответствии с закупочной документацией	796	Штука	21,0	80,8	УФА	98 700,00р.				
			ОПОРА ЖЕЛЕЗОБЕТОННАЯ 9,5М	В соответствии с закупочной документацией	796	Штука	362,0	80,8	Мелеуз, Тулазы, УФА	1 701 400,00р.				
145	DL 31.40.2	D 3141191	Поставка аккумуляторных батарей GFM, РС	Аккумуляторная батарея для АТС	796	Штука	551,0	80,8	РБ	4 721 007,50р.	Декабрь 2014	Декабрь 2015	Запрос предложений	Да
			АККУМУЛЯТОР GP 1272	Аккумуляторная батарея на 12 вольт, ёмкостью 7,2 А/ч, являются необслуживаемыми, серии AGM	796	Штука	1,0	80,8	Бирск	701,80р.				
			АККУМУЛЯТОР АКБ 7Ач	Герметичный аккумулятор. Напряжение 12 Вольт. Ёмкость 7Ач. Максимальный ток заряда 1,2А	796	Штука	1,0	80,8	Бирск	300,00р.				
			БАТАРЕЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ РС12/180 В КОМПЛЕКТЕ С ПЕРЕМЫЧКАМИ	рекомендуется для систем телекоммуникаций, производства и распределения энергии, систем бесперебойного питания, аварийного энергоснабжения, аварийной сигнализации и освещения	796	Штука	20,0	80,8	УФА	570 000,00р.				
			БАТАРЕЯ АККУМУЛЯТОРОВ 6GFM-100X	Аккумуляторная батарея на 12 вольт, ёмкостью 100 А/ч, являются необслуживаемыми, серии AGM	796	Штука	179,0	80,8	Белорецк, Бирск, Мелеуз, Месгутово, Сибай, Стерлитамак, Тулазы, УФА	1 867 417,50р.				
			БАТАРЕЯ АККУМУЛЯТОРОВ 6GFM-38X	Аккумуляторная батарея на 12 вольт, ёмкостью 38 А/ч, являются необслуживаемыми, серии AGM	796	Штука	166,0	80,8	Белорецк, Бирск, Мелеуз, Сибай, Стерлитамак, Тулазы, УФА	799 290,00р.				

146			БАТАРЕЯ АККУМУЛЯТОРОВ 6GFM-50X	Аккумуляторная батарея на 12 вольт, ёмкостью 50 А/ч, являются необслуживаемыми, серии AGM	796	Штука	4,0	80,8	Бирск	28 098,20р.						
			БАТАРЕЯ АККУМУЛЯТОРОВ 6GFM-65X	Аккумуляторная батарея на 12 вольт, ёмкостью 65 А/ч, являются необслуживаемыми, серии AGM	796	Штука	176,0	80,8	Белорецк, Бирск, Мелеуз, Месягутово, Сибай, Стерлитамак, Туймазы, УФА	1 412 400,00р.						
			СТЕЛАЖ АККУМУЛЯТОРНЫЙ 6GFM-100X	Стелаж для АКБ на 48 вольт ёмкостью 100 А/ч под Coslight	796	Штука	4,0	80,8	Месягутово, УФА	42 800,00р.						
	DL 31.10.1	D 3222251	Поставка Систем электропитания для ИИП	Выпрямительное оборудование	839	Штука	117,0	80,8	РБ	6 327 819,78р.	Декабрь 2014	Декабрь 2015	Запрос предложенный	Да		
			ИБП APC BACK-UPS RS 900VA/540W	Выходная мощность 900 ВА. Количество фаз – 1. Входное напряжение – однофазное 190-280 В. Выходное напряжение - однофазное 220В. Время работы при полной нагрузке 4-6 мин. Тип выходных разъемов питания - IEC 320 C13. Тип предохранителя - автоматический. Защ	796	Штука	5,0	80,8	Месягутово	37 894,30р.						
			ИНВЕРТОР PS 48-60/500	Преобразователь с возможностью работы от двух источников напряжения (постоянного и переменного) со стабилизацией выходного напряжения, что обеспечивает переключение (0 мс) с питания от сети 220В 50Гц на питание от источника DC -48-60В и обратно без разры	796	Штука	3,0	80,8	Белорецк, Бирск	50 910,60р.						
			ИСТОЧНИК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ UPS RIELLO MCM10	Источник бесперебойного питания U=220 В, P=10 кВт	796	Штука	1,0	80,8	Стерлитамак	228 438,00р.						
			КОМПЛЕКТ PS48-0040-1U ШТИЛЬ 48V 80A	ГОСТ Р 52907-2008	839	Комплект	32,0	80,8	Белорецк, Бирск, Месягутово, Туймазы, УФА	2 080 593,60р.						
			МОДУЛЬ БАТАРЕЙНЫЙ ШБ1-40-26S (K UPS RIELLO MCM10)	Аккумуляторные батареи к источнику бесперебойного питания Riello MCM10	796	Штука	1,0	80,8	Стерлитамак	292 300,00р.						
			СИСТЕМА ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ PS48-0040-1U (2/1000) TCR/TP	Выпрямительное оборудование на 48 вольт постоянного тока.	796	Штука	33,0	80,8	Белорецк, Бирск, Мелеуз, Сибай, Стерлитамак, УФА	1 313 532,00р.						
147			СИСТЕМА ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ PS48-0080-2U (3/1000) TCR/TP	Выпрямительное оборудование на 48 вольт постоянного тока.	796	Штука	13,0	80,8	Мелеуз, Месягутово, УФА	584 220,00р.						
			СИСТЕМА ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ PS48-0100-2U (5/1000) TCR/TP	Выпрямительное оборудование на 48 вольт постоянного тока.	796	Штука	18,0	80,8	Белорецк, Месягутово, Сибай, УФА	986 651,28р.						
			СИСТЕМА ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ ЭС-48, 60/120-3U	Выпрямительное оборудование на 48 вольт постоянного тока.	796	Штука	11,0	80,8	Бирск, Мелеуз, Туймазы, УФА	753 280,00р.						
	DL 30.01.1	D 2109161	Поставка расходных материалов для ККТ	В соответствии с закупочной документацией	796	Штука	93 093,0	80,8	РБ	702 971,95р.	Декабрь 2014	Март 2015	Запрос предложенный	Да		

		КАРТРИДЖ ERC-31	Картридж для печати принтера в ККМ Азияут-Erpson TM-U950	796	Штука	372,0	80.8	Белорещ, Бирск, Мелеуз, Месягутово, Стерлитамак, Туймазы, УФА	60 412,80р.				
		КАРТРИДЖ L0204003	Картридж для печати матричного принтера Erpson	796	Штука	120,0	80.8	Белорещ, Мелеуз, Месягутово, Стерлитамак, УФА	7 453,20р.				
		КАРТРИДЖ SIEMENS NIXDORF 77	Картридж для печати принтера в ККМ Приам-07	796	Штука	92,0	80.8	Бирск, Мелеуз, Месягутово, Стерлитамак, УФА	12 012,44р.				
		ЛЕНТА КРАСЯЩАЯ 11MM X10M (ЛЕВЫЙ МЕРИУС)	Лента красящая 11мм x10м (левый мерису) для ККМ Приам-07	796	Штука	816,0	80.8	Белорещ, Мелеуз, Месягутово, Стерлитамак, УФА	26 267,04р.				
		ЛЕНТА КРАСЯЩАЯ 12.7MM X10M (ПРАВЫЙ МЕРИУС)	Лента красящая 12,7мм x10м (правый мерису) для ККМ Азияут-Erpson TM-U950	796	Штука	2 460,0	80.8	Белорещ, Бирск, Мелеуз, Месягутово, Сибай, Стерлитамак, Туймазы, УФА	83 640,00р.				
		ЛЕНТА КРАСЯЩАЯ 13MM X10M (ЧЕРНАЯ ПЕТЛЯ)	Лента красящая 13мм x10м (черная петля) для печати матричного принтера Erpson	796	Штука	393,0	80.8	Белорещ, Бирск, Месягутово, Стерлитамак, Туймазы, УФА	13 358,07р.				
		ЛЕНТА ЧЕКОВАЯ	Размер 69*60*12 на пластиковой втулке, намотка 23 м., белая бумага 92%.	796	Штука	88 500,0	80.8	Белорещ, Бирск, Мелеуз, Месягутово, Сибай, Стерлитамак, Туймазы, УФА	488 520,00р.				
		ТЕРМОЛЕНТА 80*80*12	Для платежных терминалов	796	Штука	340,0	80.8	Бирск, Мелеуз, Сибай, Стерлитамак, УФА	11 308,40р.				
DL 32.20.2	D 3222155	Поставка оборудования DWDM	в соответствии с закупочной документацией	796	Штука	156,0	80401	УФА	15 379 960,90р.	Декабрь 2014	Ноябрь 2015	Запрос предложений	Да
		БЛОК ПИТАНИЯ 15454-M6-DC	Блок питания	796	Штука	4,0	80401	УФА	11 490,40р.				
		ВЕНТИЛЯТОР 15454-M6-FTA2	Вентиляторный блок	796	Штука	2,0	80401	УФА	9 200,80р.				
		ДВЕРКА ДЛЯ ШАССИ 15454-M6-DR	Дверка для шасси 15454-M6-SA=	796	Штука	2,0	80401	УФА	1 844,40р.				
		ДИСПЛЕЙ 15454-M6-LCD	Дисплей	796	Штука	2,0	80401	УФА	3 688,80р.				
		КАБЕЛЬ 15454-M-USBCBL	Кабель USB для определения пассивных устройств	796	Штука	4,0	80401	УФА	7 377,60р.				
		КАБЕЛЬ ОПТИЧЕСКИЙ 15454-MPO-MPO-8	Многоволоконный патчкорд - MPO to MPO, 8 метров	796	Штука	2,0	80401	УФА	35 600,00р.				
		КАБЕЛЬ ОПТИЧЕСКИЙ 15454-MPO-MPO	Многоволоконный патчкорд - MPO to MPO	796	Штука	6,0	80401	УФА	129 360,00р.				
		КАБЕЛЬ ОПТИЧЕСКИЙ 15454-MPO-XMPO	Многоволоконный патчкорд - MPO to MPO Xcrossed	796	Штука	0,0	80401	УФА	0,00р.				
		КАБЕЛЬ ПИТАНИЯ ЛЕВЫЙ 15454-M6-DCCBL-LE, 10 M	Кабель питания левый	796	Штука	2,0	80401	УФА	13 801,20р.				
		КАБЕЛЬ ПИТАНИЯ ПРАВЫЙ 15454-M6-DCCBL-RE	Кабель питания правый	796	Штука	2,0	80401	УФА	13 801,20р.				
		КОМПЕНСАТОР ДИСПЕРСИИ 15216-DCU-1350	Компенсатор дисперсии DCU, 1350 пс/нм	796	Штука	2,0	80401	УФА	699 472,80р.				
		КОМПЕНСАТОР ДИСПЕРСИИ 15216-DCU-1550	Устройство, предназначенное для компенсации хроматической дисперсии	796	Штука	2,0	80401	УФА	611 460,00р.				
		КОМПЕНСАТОР ДИСПЕРСИИ 15216-DCU-1950	Устройство, предназначенное для компенсации хроматической дисперсии	796	Штука	1,0	80401	УФА	366 876,00р.				

	МОДУЛЬ ВНЕШНИХ СОЕДИНЕНИЙ 15454-M6-ECU2	Модуль внешних соединений	796	Штука	2,0	80401	УФА		6 890,00р.				
	МОДУЛЬ УПРАВЛЕНИЯ TNC-K9	Модуль управления	796	Штука	4,0	80401	УФА		597 924,80р.				
	МУЛЬТИПЛЕКСОР ПАССИВНЫЙ 15216-BF-ODD-LIC	Пассивный MUX/DEMUX для подключения оптических каналов	796	Штука	3,0	80401	УФА		604 311,30р.				
	МУЛЬТИПЛЕКСОР ПЕРЕНАСТРАИВАЕМЫЙ 15454-SMR2-LIC	Мультиплексор ввода/вывода для ONS15454, С-диапазон, 10 лицензированных длин волн	796	Штука	5,0	80401	УФА		4 220 390,00р.				
	ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММНОЕ 15454-R9.6.0SWK9	ПО 15454 ETSI MSTR R9.8.0 SW, Pre-loaded on TCC3, TNC/E, TSC/E	796	Штука	2,0	80401	УФА		91 753,60р.				
	ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММНОЕ SF15454ME-R9.6.0K9	Программное обеспечение для ONS15454	796	Штука	4,0	80401	УФА		80 000,00р.				
	ПЛАТЧ-ПАНЕЛЬ ОПТИЧЕСКАЯ 15454-PP-4-SMR	Платч-панель оптическая для подключения 4-х направлений	796	Штука	1,0	80401	УФА		183 973,60р.				
	ПОДДЕРЖКА СЕРВИСНАЯ CON-SNT-15216EFO	ПОДДЕРЖКА СЕРВИСНАЯ CON-SNT-15216EFO	796	Штука	6,0	80401	УФА		93 268,00р.				
	ПОДДЕРЖКА СЕРВИСНАЯ CON-SNT-15454M6S	ПОДДЕРЖКА СЕРВИСНАЯ CON-SNT-15454M6S	796	Штука	4,0	80401	УФА		2 540,00р.				
	ПОДДЕРЖКА СЕРВИСНАЯ CON-SNT-15454OPB	ПОДДЕРЖКА СЕРВИСНАЯ CON-SNT-15454OPB	796	Штука	0,0	80401	УФА		0,00р.				
	ПОДДЕРЖКА СЕРВИСНАЯ CON-SNT-15454OFT	ПОДДЕРЖКА СЕРВИСНАЯ CON-SNT-15454OFT	796	Штука	0,0	80401	УФА		0,00р.				
	ПОДДЕРЖКА СЕРВИСНАЯ CON-SNT-15454SM2	Сертификат технической поддержки типа 8x5xNBD	796	Штука	10,0	80401	УФА		428 441,40р.				
	ПОДДЕРЖКА СЕРВИСНАЯ CON-SNT-1551510	Сертификат технической поддержки типа 8x5xNBD	796	Штука	12,0	80401	УФА		47 820,00р.				
	ПОДДЕРЖКА СЕРВИСНАЯ CON-SNT-4PP4SMR	Сертификат технической поддержки типа 8x5xNBD	796	Штука	2,0	80401	УФА		13 282,00р.				
	ПОДДЕРЖКА СЕРВИСНАЯ CON-SNT-DCU1550	ПОДДЕРЖКА СЕРВИСНАЯ CON-SNT-DCU1550	796	Штука	4,0	80401	УФА		49 268,00р.				
	ПОДДЕРЖКА СЕРВИСНАЯ CON-SNT-DCU1950	ПОДДЕРЖКА СЕРВИСНАЯ CON-SNT-DCU1950	796	Штука	2,0	80401	УФА		29 532,00р.				
	ПОДДЕРЖКА СЕРВИСНАЯ CON-SNT-MTNCCK9	ПОДДЕРЖКА СЕРВИСНАЯ CON-SNT-MTNCCK9	796	Штука	8,0	80401	УФА		42 824,00р.				
	ПОДДЕРЖКА СЕРВИСНАЯ CON-SNT-N10GSRM	Сертификат технической поддержки типа 8x5xNBD	796	Штука	14,0	80401	УФА		63 886,20р.				
	ПОДДЕРЖКА СЕРВИСНАЯ CON-SNT-ORTAMPFC	Сертификат технической поддержки типа 8x5xNBD	796	Штука	6,0	80401	УФА		153 246,00р.				
	ПОДДЕРЖКА СЕРВИСНАЯ CON-SNT-XC10GC	ПОДДЕРЖКА СЕРВИСНАЯ CON-SNT-XC10GC	796	Штука	12,0	80401	УФА		446 400,00р.				
	ПРЕДУСИЛИТЕЛЬ ОПТИЧЕСКИЙ 15454-OPT-PRE	Оптический предусилитель для ONS15454, двухкаскадный EDFA усилитель	796	Штука	0,0	80401	УФА		0,00р.				
	ТРАНСИВЕР ONS-XC-10G-SR-MM	Оптический трансивер XFP - 10GB, разъем LC, 850 nm, SR, MM	796	Штука	7,0	80401	УФА		402 444,00р.				
	ТРАНСИВЕР КАНАЛА УПРАВЛЕНИЯ ONS-SE-155-1510	Трансивер канала управления SFP - OC3/STM1 CWDM	796	Штука	6,0	80401	УФА		289 761,60р.				

149	Д1.32.20.2	Д 3222155	Поставка трансверов SFP - отдел развития	ШАССИ 15454-M6-SA	15454-ОПТ-ЕДФА-17=	УСИЛИТЕЛЬ ОПТИЧЕСКИЙ	УСИЛИТЕЛЬ ОПТИЧЕСКИЙ	Оптический трансвер перенастраиваемый C- диапазон, XFP- 10GB, разъем LC, дальность 80 км	796	Штука	6,0	80401	УФА	3 335 728,00р.						
			УСИЛИТЕЛЬ / ПРЕДУСИЛИТЕЛЬ ОПТИЧЕСКИЙ 15454-ОПТ-АМР-С			УСИЛИТЕЛЬ ОПТИЧЕСКИЙ для ONS15454	УСИЛИТЕЛЬ ОПТИЧЕСКИЙ для ONS15454	УСИЛИТЕЛЬ ОПТИЧЕСКИЙ для ONS15454	796	Штука	3,0	80401	УФА	2 053 500,00р.						
			УСИЛИТЕЛЬ ОПТИЧЕСКИЙ			УСИЛИТЕЛЬ ОПТИЧЕСКИЙ для ONS15454	УСИЛИТЕЛЬ ОПТИЧЕСКИЙ для ONS15454	УСИЛИТЕЛЬ ОПТИЧЕСКИЙ для ONS15454	796	Штука	0,0	80401	УФА	0,00р.						
			Поставка трансверов SFP - отдел развития			УСИЛИТЕЛЬ ОПТИЧЕСКИЙ для ONS15454	УСИЛИТЕЛЬ ОПТИЧЕСКИЙ для ONS15454	УСИЛИТЕЛЬ ОПТИЧЕСКИЙ для ONS15454	796	Штука	2,0	80401	УФА	36 803,20р.						
			Поставка трансверов SFP - отдел развития			УСИЛИТЕЛЬ ОПТИЧЕСКИЙ для ONS15454	УСИЛИТЕЛЬ ОПТИЧЕСКИЙ для ONS15454	УСИЛИТЕЛЬ ОПТИЧЕСКИЙ для ONS15454	796	Штука	4 846,0	80,8	РБ	2 518 751,12р.	Ноябрь 2014	Сентябрь 2015	Запрос предложений	Да		
			ТРАНСИВЕР GLC-T 1000BASE-T SFP			Медный трансвер SFP 1000BaseT, с интерфейсом RJ45	Медный трансвер SFP 1000BaseT, с интерфейсом RJ45	Медный трансвер SFP 1000BaseT, с интерфейсом RJ45	796	Штука	4,0	80,8	УФА	22 421,12р.						
			ТРАНСИВЕР SFP-GE-BX-1310-10- SC			SFP трансвер, 1 Gbps, WDM, 1310/1550nm, разъем SC/UPC, до 10 км	SFP трансвер, 1 Gbps, WDM, 1310/1550nm, разъем SC/UPC, до 10 км	SFP трансвер, 1 Gbps, WDM, 1310/1550nm, разъем SC/UPC, до 10 км	796	Штука	2 183,0	80,8	Белорещ, Бирск, Мелеуз, Месягутово, Сибай, Стерлитамак, Туймазы, УФА	1 058 755,00р.						
			ТРАНСИВЕР SFP-GE-BX-1310-20- DDM			Модуль SFP 1.25G WDM, дальность до 20км (14dB), 1310nm, с функцией DDM, одноволоконный, разъем SC	Модуль SFP 1.25G WDM, дальность до 20км (14dB), 1310nm, с функцией DDM, одноволоконный, разъем SC	Модуль SFP 1.25G WDM, дальность до 20км (14dB), 1310nm, с функцией DDM, одноволоконный, разъем SC	796	Штука	65,0	80,8	Белорещ, УФА	55 120,00р.						
			ТРАНСИВЕР SFP-GE-BX-1310-20- SC			SFP трансвер, 1 Gbps, WDM, 1310/1550nm, разъем SC/UPC, до 20 км	SFP трансвер, 1 Gbps, WDM, 1310/1550nm, разъем SC/UPC, до 20 км	SFP трансвер, 1 Gbps, WDM, 1310/1550nm, разъем SC/UPC, до 20 км	796	Штука	120,0	80,8	Белорещ, Бирск, Мелеуз, Месягутово, Сибай, Стерлитамак, Туймазы, УФА	58 200,00р.						
			ТРАНСИВЕР SFP-GE-BX-1310-40- SC			SFP трансвер, 1 Gbps, WDM, 1310/1550nm, разъем SC/UPC, до 40 км	SFP трансвер, 1 Gbps, WDM, 1310/1550nm, разъем SC/UPC, до 40 км	SFP трансвер, 1 Gbps, WDM, 1310/1550nm, разъем SC/UPC, до 40 км	796	Штука	38,0	80,8	Белорещ, Бирск, Мелеуз, Месягутово, Сибай, Стерлитамак, Туймазы, УФА	51 680,00р.						
			ТРАНСИВЕР SFP-GE-BX-1310-60- SC			SFP трансвер, 1 Gbps, WDM, 1310/1550nm, разъем SC/UPC, до 60 км	SFP трансвер, 1 Gbps, WDM, 1310/1550nm, разъем SC/UPC, до 60 км	SFP трансвер, 1 Gbps, WDM, 1310/1550nm, разъем SC/UPC, до 60 км	796	Штука	11,0	80,8	Белорещ, Бирск, Сибай, Стерлитамак, УФА	16 357,00р.						
			ТРАНСИВЕР SFP-GE-BX-1490-80- LC			Трансвер SFP-модуль (1,25 Гбит/с, 80 км, 1490/1550 нм, одноволоконный, LC)	Трансвер SFP-модуль (1,25 Гбит/с, 80 км, 1490/1550 нм, одноволоконный, LC)	Трансвер SFP-модуль (1,25 Гбит/с, 80 км, 1490/1550 нм, одноволоконный, LC)	796	Штука	1,0	80,8	Белорещ, Сибай	4 240,00р.						
			ТРАНСИВЕР SFP-GE-BX-1550-10- SC			SFP трансвер, 1 Gbps, WDM, 1550/1310nm, разъем SC/UPC, до 10 км	SFP трансвер, 1 Gbps, WDM, 1550/1310nm, разъем SC/UPC, до 10 км	SFP трансвер, 1 Gbps, WDM, 1550/1310nm, разъем SC/UPC, до 10 км	796	Штука	2 183,0	80,8	Белорещ, Бирск, Мелеуз, Месягутово, Сибай, Стерлитамак, Туймазы, УФА	1 058 755,00р.						
			ТРАНСИВЕР SFP-GE-BX-1550-20- DDM			Модуль SFP 1.25G WDM, дальность до 20км (14dB), 1550nm, с функцией DDM, одноволоконный, разъем SC	Модуль SFP 1.25G WDM, дальность до 20км (14dB), 1550nm, с функцией DDM, одноволоконный, разъем SC	Модуль SFP 1.25G WDM, дальность до 20км (14dB), 1550nm, с функцией DDM, одноволоконный, разъем SC	796	Штука	65,0	80,8	Белорещ, УФА	55 120,00р.						
			ТРАНСИВЕР SFP-GE-BX-1550-20- SC			SFP трансвер, 1 Gbps, WDM, 1550/1310nm, разъем SC/UPC, до 20 км	SFP трансвер, 1 Gbps, WDM, 1550/1310nm, разъем SC/UPC, до 20 км	SFP трансвер, 1 Gbps, WDM, 1550/1310nm, разъем SC/UPC, до 20 км	796	Штука	120,0	80,8	Белорещ, Бирск, Мелеуз, Месягутово, Сибай, Стерлитамак, Туймазы, УФА	58 200,00р.						
			ТРАНСИВЕР SFP-GE-BX-1550-40- SC			SFP трансвер, 1 Gbps, WDM, 1550/1310nm, разъем SC/UPC, до 40 км	SFP трансвер, 1 Gbps, WDM, 1550/1310nm, разъем SC/UPC, до 40 км	SFP трансвер, 1 Gbps, WDM, 1550/1310nm, разъем SC/UPC, до 40 км	796	Штука	38,0	80,8	Белорещ, Бирск, Мелеуз, Месягутово, Сибай, Стерлитамак, Туймазы, УФА	51 680,00р.						

150		ТРАНСИВЕР SFP-GE-BX-1550-60-SC	SFP трансивер, 1 Gbps, WDM, 1550/1310nm, разъем SC/APC, до 60 км	796	Штука	11,0	80,8	Белорещ, Бирск, Сибай, Стерлитамак, УФА	16 357,00р.					
		ТРАНСИВЕР SFP-GE-BX-1550-80-LC	Трансивер SFP-модуль (1,25 Gbit/s, 80 км, 1550/1490 нм, одноволноконовый, LC)	796	Штука	1,0	80,8	Белорещ, Сибай	4 240,00р.					
		ТРАНСИВЕР SFP-GE-TX	SFP трансивер для медной линии, 10/100/1000Base-T	796	Штука	6,0	80,8	Стерлитамак, Туймазы	7 632,00р.					
	DL 32.20.2	D 3222155	Поставка оборудования GPON в соответствии с закупочной документацией	796	Штука	706,0	80,8	РБ	25 953 336,60р.	Декабрь 2014	Сентябрь 2015	Запрос предложений	Да	
		КАРТА GCSB	Абонентская карта на 8 портов PON	796	Штука	75,0	80,8	Бирск, Мелеуз, Стерлитамак, Туймазы, УФА	12 908 475,00р.					
		КАРТА HSWA	Модуль управления и коммутации	796	Штука	16,0	80,8	Бирск, Мелеуз, Стерлитамак, Туймазы, УФА	949 067,20р.					
		КАРТА HJ2A	Управляющая карта	796	Штука	16,0	80,8	Бирск, Мелеуз, Стерлитамак, Туймазы, УФА	1 113 768,00р.					
		КАРТА RUVA	Сервисная карта	796	Штука	16,0	80,8	Бирск, Мелеуз, Стерлитамак, Туймазы, УФА	342 454,40р.					
		ОДНОВОЛОКОННЫЙ SFP-ТРАНСИВЕР GPON ДО 20 КМ FH-PON-GP-20 ZYXEL FIBERHOME	ТРАНСИВЕР FH-PON-GP-20	796	Штука	568,0	80,8	Бирск, Мелеуз, Сибай, Стерлитамак, Туймазы, УФА	10 189 920,00р.					
		ШАССИ AN5116-06B	Шасси PON 14U, 20 слотов, 3 вентиляторных модуля, питание DC	796	Штука	13,0	80,8	Бирск, Мелеуз, Стерлитамак, Туймазы, УФА	391 352,00р.					
151		ШАССИ AN5516-06	Шасси PON 6U с 10 слотами, вентиляторным модулем и питанием DC	796	Штука	2,0	80,8	Бирск, УФА	58 300,00р.					
	DL 32.20.2	D 3222155	Поставка оборудования ADSL - 1 полугодие	796	Штука	3 381,0	80,8	РБ	50 521 612,00р.	Ноябрь 2014	Май 2015	Запрос предложений	Да	
		КАБЕЛЬ TELCO50,10M	Кабель TELCO 50, оконцованный с одной стороны длиной 10 м	796	Штука	365,0	80,8	Белорещ, Бирск, Мелеуз, Туймазы, УФА	815 811,50р.					
		КАБЕЛЬ TELCO50,3M	Кабель TELCO 50, оконцованный с одной стороны длиной 3 м	796	Штука	1 139,0	80,8	Белорещ, Бирск, Мелеуз, Месягутово, Сибай, Стерлитамак, Туймазы, УФА	997 194,50р.					
		КАРТА ААМ1212-51 12-ПОРТОВЫЙ ЛИНЕЙНЫЙ ADSL2+(ANNEX A)	12-портовый линейный модуль ADSL2+ (Annex A)	796	Штука	238,0	80,8	Белорещ, Бирск, Мелеуз, Месягутово, Стерлитамак, Туймазы, УФА	5 785 304,00р.					
		КАРТА ALC1248G-51	48-портовый линейный модуль ADSL2+ (Annex A)	796	Штука	270,0	80,8	Белорещ, Бирск, Мелеуз, Месягутово, Сибай, Стерлитамак, Туймазы, УФА	19 856 340,00р.					
		КАРТА ASC1224-61 24-ПОРТОВЫЙ СПЛИТТЕРНЫЙ МОДУЛЬ ADSL	24-портовый сплиттерный модуль ADSL	796	Штука	558,0	80,8	Белорещ, Бирск, Мелеуз, Месягутово, Сибай, Стерлитамак, Туймазы, УФА	3 908 232,00р.					

		КАРТА MSC1000G	Управляющая карта	796	Штука	108,0	80,8	Белорещ, Бирск, Мелеуз, Месягутово, Сибай, Стерлитамак, Туймазы, УФА	3 192 588,00р.				
		КАРТА VLC 1348G-51	48-портовый линейный модуль ADSL2+ (Аппек В)	796	Штука	41,0	80,8	Бирск	3 015 222,00р.				
		КАРТА VOP1224-61	24-портовый линейный модуль с портами FXS	796	Штука	59,0	80,8	Белорещ, Бирск, Мелеуз, Месягутово, Стерлитамак, Туймазы, УФА	2 613 110,00р.				
		КАРТА VOP1248G-61	48-портовый линейный модуль с портами FXS	796	Штука	68,0	80,8	Белорещ, Бирск, Мелеуз, Сибай, Стерлитамак, Туймазы, УФА	5 337 048,00р.				
		КОМПЛЕКТ IES-5000 CABLE PACK FOR 48 PORTS CARD	Комплект кабелей для IES-5000 для 48-портовых модулей	796	Штука	235,0	80,8	Белорещ, Бирск, Мелеуз, Месягутово, Сибай, Туймазы, УФА	423 470,00р.				
		ШАССИ IES-1000-AC	Шасси DSLAM 1U с питанием AC	796	Штука	61,0	80,8	Белорещ, Бирск, Месягутово, Туймазы, УФА	413 824,00р.				
		ШАССИ IES-1000-DC	Шасси DSLAM 1U с питанием DC	796	Штука	64,0	80,8	Бирск, Мелеуз, Месягутово, Туймазы, УФА	434 176,00р.				
		ШАССИ IES-5000M	Главное шасси с 10 слотами	796	Штука	30,0	80,8	Белорещ, Бирск, Мелеуз, Сибай, Туймазы, УФА	807 720,00р.				
		ШАССИ IES-5000ST	Слиттерное шасси с 16 слотами	796	Штука	26,0	80,8	Белорещ, Бирск, Мелеуз, Сибай, Туймазы, УФА	504 348,00р.				
		ШАССИ IES-5005M C 5 СЛОТАМИ	Главное шасси с 5 слотами	796	Штука	64,0	80,8	Белорещ, Бирск, Мелеуз, Месягутово, Сибай, Стерлитамак, Туймазы, УФА	1 601 024,00р.				
		ШАССИ IES-5005ST	Слиттерное шасси с 8 слотами	796	Штука	55,0	80,8	Белорещ, Бирск, Мелеуз, Месягутово, Сибай, Стерлитамак, Туймазы, УФА	816 200,00р.				
152	DL 32.20.2	ID 3222155	Поставка оптических мультиплексоров в соответствии с закупочной документацией	796	Штука	98,0	80,8	РБ	1 774 758,00р.	Ноябрь 2014	Июнь 2015	Запрос предложений	Да
		МУЛЬТИПЛЕКСОР ОПТИЧЕСКИЙ TORGATE-16E1-2FG	Оптический мультиплексор, 16 E1+1Gb Ethernet, 1U, 2 шасси под SFP	796	Штука	4,0	80,8	Белорещ, Туймазы, УФА	269 240,00р.				
		МУЛЬТИПЛЕКСОР ОПТИЧЕСКИЙ TORGATE-2E1-1FE	Оптический мультиплексор, 2 E1+1x100Mb Ethernet, 1U, без SFP	796	Штука	72,0	80,8	Белорещ, Бирск, Сибай, Туймазы, УФА	1 045 584,00р.				
		МУЛЬТИПЛЕКСОР ОПТИЧЕСКИЙ TORGATE-4E1-2F	Оптический мультиплексор, 4 E1+100Mb Ethernet, 1U, 2 шасси под SFP	796	Штука	10,0	80,8	Белорещ, Стерлитамак, Туймазы, УФА	310 580,00р.				
		МУЛЬТИПЛЕКСОР ОПТИЧЕСКИЙ TORGATE-8E1-2FG	Оптический мультиплексор, 8 E1+1Gb Ethernet, 1U, 2 шасси под SFP	796	Штука	2,0	80,8	УФА	93 280,00р.				
		ШЛОЗ АБОНЕНТСКИЙ TAU-8-IP	Абонентский шлюз IP-телефонии TAU-8-IP, 8 портов FXS, 1 порт WAN, 1 порт USB, SFP	796	Штука	10,0	80,8	УФА	56 074,00р.				

DL 31.20.2	ID 3122155	Поставка оборудования СИД - отдел развития	в соответствии с закупочной документацией	796	Штука	443,0	80,8	РБ	40 224 605,14р.	Декабрь 2014	Ноябрь 2015	Запрос предложений	Да
		БЛОК ПИТАНИЯ PWR-4000-DC	Блок питания для Cisco 7600/Catalyst 6500 Series, Блок питания постоянного тока, мощность 4000 Вт	796	Штука	2,0	80,8	УФА	370 170,00р.				
		БЛОК ПИТАНИЯ PWR-C45- 2800ACV С МОЩНОСТЬЮ ДО 2800ВТ ДЛЯ КОММУТАТОРА CISCO CATALYST 4500	PWR-C45-2800ACV	796	Штука	2,0	80,8	УФА	92 312,00р.				
		ВЕНТИЛЯТОР WS-C6506-E-FAN	Вентилятор WS-C6506-E-FAN	796	Штука	2,0	80,8	УФА	22 904,00р.				
		КАРТА ЛИНЕЙНАЯ WS-X6704- 10GE	WS-X6704-10GE CEF720 4 port 10-Gigabit Ethernet Rev. 2.7 (Лицевая карта 7606) SMARTNET 8x5xNBD	796	Штука	1,0	80,8	УФА	480 000,00р.				
		КАРТА ЛИНЕЙНАЯ WS-X6704- 10GE	WS-X6704-10GE CEF720 4 port 10-Gigabit Ethernet Rev. 2.7 (Лицевая карта 7606) SMARTNET 8x5xNBD	796	Штука	3,0	80,8	УФА	1 440 000,00р.				
		КАРТА ЛИНЕЙНАЯ ДЛЯ CISCO CATALYST 4500 С 48ПОРТАМИ 10/100/1000 С ПОДДЕРЖКОЙ POE	WS-X4648-RJ45V+E SMARTNET 8x5xNBD	796	Штука	1,0	80,8	УФА	173 401,30р.				
		КОММУТАТОР CISCO ME3600X- 24FS-M	Коммутатор Layer2 Layer3, 24 порта 1000Base-X (SFP), 2 порта 10G(SFP+), блок питания DC + SMARTNET 8x5xNBD, «ME3600X 10GE Upgrade License ME3600X Advanced Metro IP Access License»	796	Штука	29,0	80,8	Белорешк, УФА	9 357 843,00р.				
		КОММУТАТОР ME-3400EG-12CS- M	Коммутатор Cisco 12*COMBO (10/100/1000 и SFP) + 4 x SFP, в комплекте с блоком питания ME34X-PWR-DC	796	Штука	31,0	80,8	Белорешк, Бирек, Мелеуз, Туймазы, УФА	2 520 362,00р.				
		КОММУТАТОР N3K-C3548P-10G	Коммутатор Cisco Nexus N3K- C3548P-10G, 48 портов 1 - 10GE (SFP+)	796	Штука	2,0	80,8	УФА	1 454 000,00р.				
		КОНВЕРТЕР ИНТЕРФЕЙСОВ X2- SFP+	Конвертер интерфейсов X2 в SFP+	796	Штука	22,0	80,8	УФА	137 588,00р.				
		КОНВЕРТЕР ИНТЕРФЕЙСОВ ХЕНРАК-SFP+	Конвертер интерфейсов Хенрак в SFP+	796	Штука	26,0	80,8	Белорешк, УФА	165 360,00р.				
		ЛИЦЕНЗИЯ ME3600X-10G	Лицензия ME3600X 10GE Upgrade License	796	Штука	24,0	80,8	УФА	1 813 388,64р.				
		ЛИЦЕНЗИЯ ME3600X-A	Лицензия ME3600X Advanced Metro IP Access License	796	Штука	24,0	80,8	УФА	2 418 860,64р.				
		ЛИЦЕНЗИЯ N3548-BAS1K9	Лицензия с базовым функционалом для коммутатора Cisco Nexus N3K-C3548P-10G	796	Штука	2,0	80,8	УФА	178 000,00р.				
		МОДУЛЬ 64 КАНАЛЬНЫЙ PVDM2-64	МОДУЛЬ 64 КАНАЛЬНЫЙ DSP ASSX-PVDM2-64 64- CHANNEL PACKET VOICE/FAX DSP MODULE	796	Штука	2,0	80,8	УФА	132 400,00р.				