

		Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изделия материала	Завод изготовитель	Едини- ца измер.	Коли- чество	Масса единицы кг		
		1	2	3	4	5	6	7	8		
Инв	Подпись и дата	12	Шкаф управления наружным освещением, 380В, 50Гц, со счетчиком прямого	ШНО-3-2А+60+2+А(40)+А(16)-2УХЛ3.1		“ЭнергоТехСнаб”	шт	1			
			включения, с автоматом на вводе и на отходящих линиях.			г. Челябинск					
			размерами 650х300х250								
		13	Сталь прокатная полосовая 40х5	ГОСТ 103-76*			м	20	1,57		
		14	Сталь угловая равнобокая 50х50х5	ГОСТ 8509-72*			м	15	3,77		
		15	Щебень, Фр20-40				м3	3,2			
		16	Бетон, В.15				м3	36,08			
		17	Песок природный мелкозернистый	ГОСТ 8736-93			м3	31			
		18	Уплотнитель термоусаживаемый, наружным диаметром до 225мм	УКПТ			шт	10			
		19	Фундамент опоры при воздушном вводе d=219 высотой 4,0м	ЗФ-24/8/Д310-4,0-δ		“GALAD”г. Москва	шт	82	195		
		20	Светильник светодиодный мощностью 200Вт	Novosvetum 200W		ООО “Энергонова”	шт.	82			
		21	Светильник светодиодный мощностью 110Вт	Novosvetum 110W		ООО “Энергонова”	шт.	16			
		22	Опора консольная стальная высотой 10м	ОКС-30		ООО “Югор” г. Тобольск	шт.	16	230		
		23	Опора консольная стальная высотой 11м	ОКС-13		ООО “Югор” г. Тобольск	шт.	66	195		
		24	Лента крепления	IF207CF			м	222			
		25	Комплект промежуточной подвески	ES54-14			шт.	55			
		26	Ремешок	CCi 9-180			шт.	172			
		27	Скрепа для фиксации	CF 20			шт.	222			
		28	Кронштейн анкерный	CS10.3			шт.	56			
		29	Анкерный зажим	PA54-1000			шт.	56			
		30	Герметические колпочки	GPE3			шт.	24			
		31	Зажимы для соединения проводов магистрали	TTD151			шт.	16			
		32	Концевая муфта до 1 кВ для 4 жильных кабелей с пластмас-	EPKT 0031-4/50 CEE01		Raichem	шт.	8			
			совой изоляцией с броней с системой заземления								
			внутренней установки								
		33	Наконечник	50		Raichem	шт.	32			
	Инв	Подпол									
0190300001212001214-о.к.- РД2.2-ЭН.С									2		