

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка оборудования	Код оборудования, материала	Завод-изготовитель	Ед.	Кол-во	Масса	Примечание
	Кабельная продукция и оборудование							
1	Кабель силовой на напряжение 1кВ с алюминиевыми жилами сечением 4х240, с изоляцией из ПВХ-пластиката, бронированный 2мя стальными лентами, в ПВХ шланге.	АВБбШв 4х240			м.	690		
2	Муфта концевая низковольтная 1кВ	4КВТп-1-150/240			шт.	4		
3	Муфта соединительная низковольтная 1кВ	4СТп-1-150/240			шт.	2		
4	Наконечник кабельный алюминиевый для кабеля сечением 240мм	ТА-240 (ГОСТ 9581-80)			шт.	16		
5	Уплотнитель кабельных проходов	УКПТ 175/55-300			шт.	12		
6	Лента сигнальная "ОСТОРОЖНО КАБЕЛЬ"	ЛСЗ 300			м.	325		
7	Трансформатор тока	Т-0,66 УЗ 400/5А			шт.	2		в РУ-0,4кВ ТП
8	Амперметр	ЗЗ65-1 400/5А			шт.	2		в РУ-0,4кВ ТП
9	Предохранитель	ПН2-400/3Б			шт.	6		в РУ-0,4кВ ТП
	Материалы							
10	Труба асбестоцементная d=100мм, l=4м.				шт.	6		
11	Муфта полиэтиленовая для соединения а/ц труб D=100мм.	МПТ-1			шт.	2		
12	Песок речной				м3.	27,9		
13	Газонная травосмесь (расход 4-6 кг на 100м2)	Городская классик			кг.	7		
14	Плита из минеральной ваты (размеры 1000х500х50)	П-125 (ГОСТ-9573-96)			шт.	16		Теплоизоляция при пересечении К/Л с теплопроводам
15	Рубероид (ширина 10м)	РКП-350 (ГОСТ 10923-93)			м.	32		Теплоизоляция при пересечении К/Л с теплопроводам
17	Грунт растительный	ГОСТ 25100-95			м3.	8		Благоустройство

						ЭК-12-2014-ЭС-5		
						Капитальное строительство:		
						«Низковольтные кабельные линии от ТП-171 до ВРУ-0,4кВ административного здания по ул.Арзамасская»		
изм.	кол. уч.	лист	№ док.	подпись	дата	Электроснабжение административного здания по ул.Арзамасская, в районе дома 1, участок 2. Изм. к проекту Инв. №ЭК-09-2014-ЭС.	Страница	Лист
Разраб.							Р	1
ГМП						Спецификация	ООО "Энергетическая компания Города"	