




КАБЕЛЬНЫЙ ЖУРНАЛ									
№ п/п	начало трассы – конец трассы	марка и сечение кабеля	Длина, м						
			по конструкциям (обеих) БКТП, м	в траншее в земле, м					итого:
				всего (с учетом 3% на змейку на открытых участках трассы)	в т.ч. за плитами ПЗК (с учетом 3% на змейку)	в т.ч. в трубе ПЗ (ТЗК–СТ) dn=160мм	в т.ч. в трубе ДКС ф-160мм (защита КЛ на поворотах)	в т.ч. в а/ц трубе (вход/ выход из БКТП)	
ввод 1	2БКТП–10/0,4 ввод1 (яч.1, секция1) – ТП–402 (яч.3, секция 1)	АПВПу2г (1х240/70)	20	326	156,46	164.5	1	4	346
		АПВПу2г (1х240/70)	20	326	156,46	164.5	1	4	346
		АПВПу2г (1х240/70)	20	326	156,46	164.5	1	4	346
ввод 2	2БКТП–10/0,4 ввод2 (яч.2, секция2) – ТП–402 (яч.4, секция 2)	АПВПу2г (1х240/70)	20	327	153,80	167.0	2,2	4	347
		АПВПу2г (1х240/70)	20	327	153,80	167.0	2,2	4	347
		АПВПу2г (1х240/70)	20	327	153,80	167.0	2,2	4	347
Итого по кабелю АПВПу2г (1х240/70):			120	1959	931	995	10	24	2079

Согласовано:				Дата	
	Должность	Фамилия	Подпись		
	Взам. инв. №				
	Подп. и дата				
	Инв. № подл.				

						669-2-17-ЭС			
						Ленинградская область, Всеволожский район, г. Сертолово, мкрн. Сертолово-1, ул. Пограничная, уч.5, кад.№ 47:08:0103002:2490			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разраб.	Вайшнурс				09.17	2КЛ-10кВ от ТП-402 до проектируемой БКТП-2	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Яковлева				09.17		Р	7	1
						Кабельный журнал	ООО "Энергоконтроль"		
Н. контр.	Гридова				09.17				
Нач. отдела									