
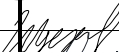
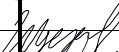
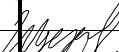


Поз	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов, завод-изготовитель	Тип, марка оборудования, обозначение документа или номер опросного листа	Ед. изм.	Кол.	Масса ед. обор. кг
<b>КЛ 10 кВ</b>					
<b><u>Кабель</u></b>					
	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с бумажной пропитанной изоляцией, сечением: 3х95-10 ( с надбавкой 4,5%)	АСБ2л-10кВ 3х95 ГОСТ 16442-80	м	842	
<b><u>Оборудование</u></b>					
	Муфта концевая кабельная "Raychem"	GUST 12/70-120/800-L12	шт.	2	
	Муфта соединительная кабельная "Raychem"	GUSJ 12/70-120/800	шт.	3	
<b><u>Прочие материалы</u></b>					
	Труба двустенная ТЗК Ø160мм	ТУ 2248-001-31075049-2015	м.	230	
	Плитка ПЗК	ТУ 5716-005-98574359-2008	шт.	1355	
	Песок	ГОСТ 8736-93*	м <sup>3</sup>	60,30	
	Бирки для маркировки кабеля		шт.	2	
	Опознавательный знак кабельной линии:	A5-92, л.55	шт.	9	
	а) Столбик бетонный L=1,95м	ГОСТ 948-84	шт.	9	
	б) Сталь листовая с креплением	300х300	шт.	9	
	в) поперечина-металлическая полоса	60х6	шт.	9	
	Шнур асбестовый		м	130	
	Глина		кг	58,88	
	Швеллер стальной №20	ГОСТ 8240-97:	м	12	

Инв. № подл.	Подпись и дата		Взам. инв. №											
						199-450-ЭС.С								
						Строительство КЛ 10 кВ от ТП №547 до ТП№549 в городе Отрадное Кировского района Ленинградской области.								
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата									
						Технологические и конструктивные решения линейного объекта.					Вид док	Лист	Листов	
Н.контр.		Шмарин			08.15	Искусственные сооружения.					РД	1.1	1	
ГИП		Голуб			08.15	Спецификация оборудования, изделий и материалов					ЦЭИ-Энерго Санкт-Петербург			
Гл. спец.		Щекотин			08.15									
Инженер		Ябс			08.15									