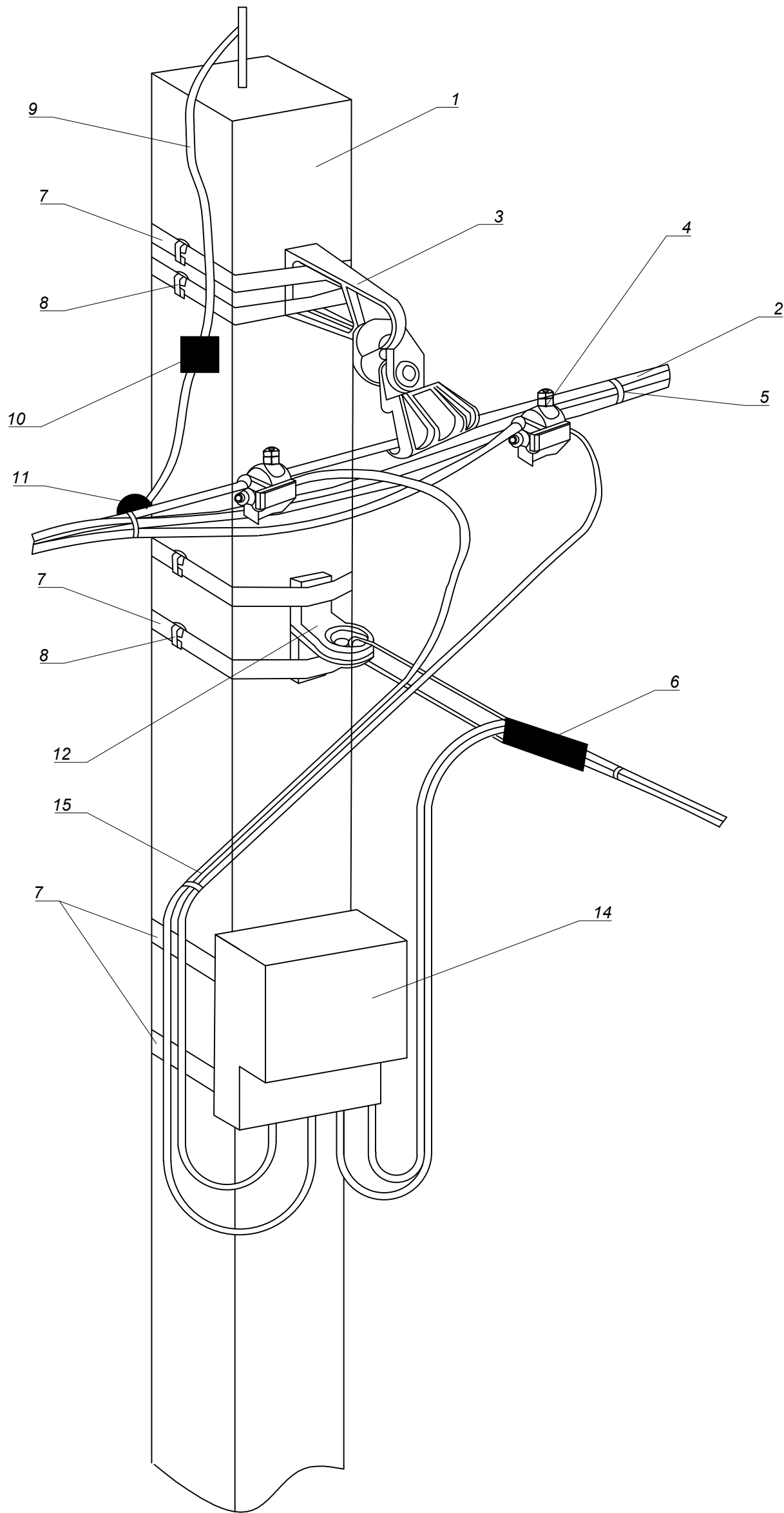


Согласовано					
	Взам. инв. №				
	Подп. и дата				
	Инв. № подл.				

Монтажная схема подключения  
счетчика



Спецификация					
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Примеча- ние
1	СВ95-3	Стойка железобетонная	-	900	по проекту
2	СИП-2	Провод самонесущий изолированный	-		по проекту
3	ES1500	Комплект промежуточной подвески	1		
4	Р645	Герметичный изолированный прокалывающий зажим	2(4)		
5	Е778	Ремешок			
6	DN123	Анкерное крепление для проводов ввода	2		
7	F207	Лента крепления	4м		
8	NC20	Скрепа для крепления ленты	2 шт.		
9		Катанка ст. Ø6	1м		
10	CD 35	Зажим для соединения алюм. и стальных проводов (для повторного заземления нулевой жилы )	1		
11	P71	Зажим для повторного заземления	1		
12	СА16	Кронштейн анкерный	1		
13		Скоба	1		
14	БИЗ	Блок измерительный однофазный с креплением на опору	1		
		(260х180х140) :			
15	СИП-4	Провод самонесущий	-		по проекту

						ЗАО "СПГЭС" 03-15-47 ЭС			
						Реконструкция ВЛ-0,4 кВ РП-Кирпичный на улицах Симбирская, Крайняя, Пристанская, Большая Садовая в г. Саратов			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Воздушная линия ВЛИ-0,4 кВ	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Бобринская				21.06.15		Р	4	
Проверил	Бескаев				21.06.15				
ГИП	Бечко				21.06.15				
Гл. инженер	Гаврилов				21.06.15	Монтажная схема подключения счетчиков на опоре	ООО "ГорЭнергоСервис"		