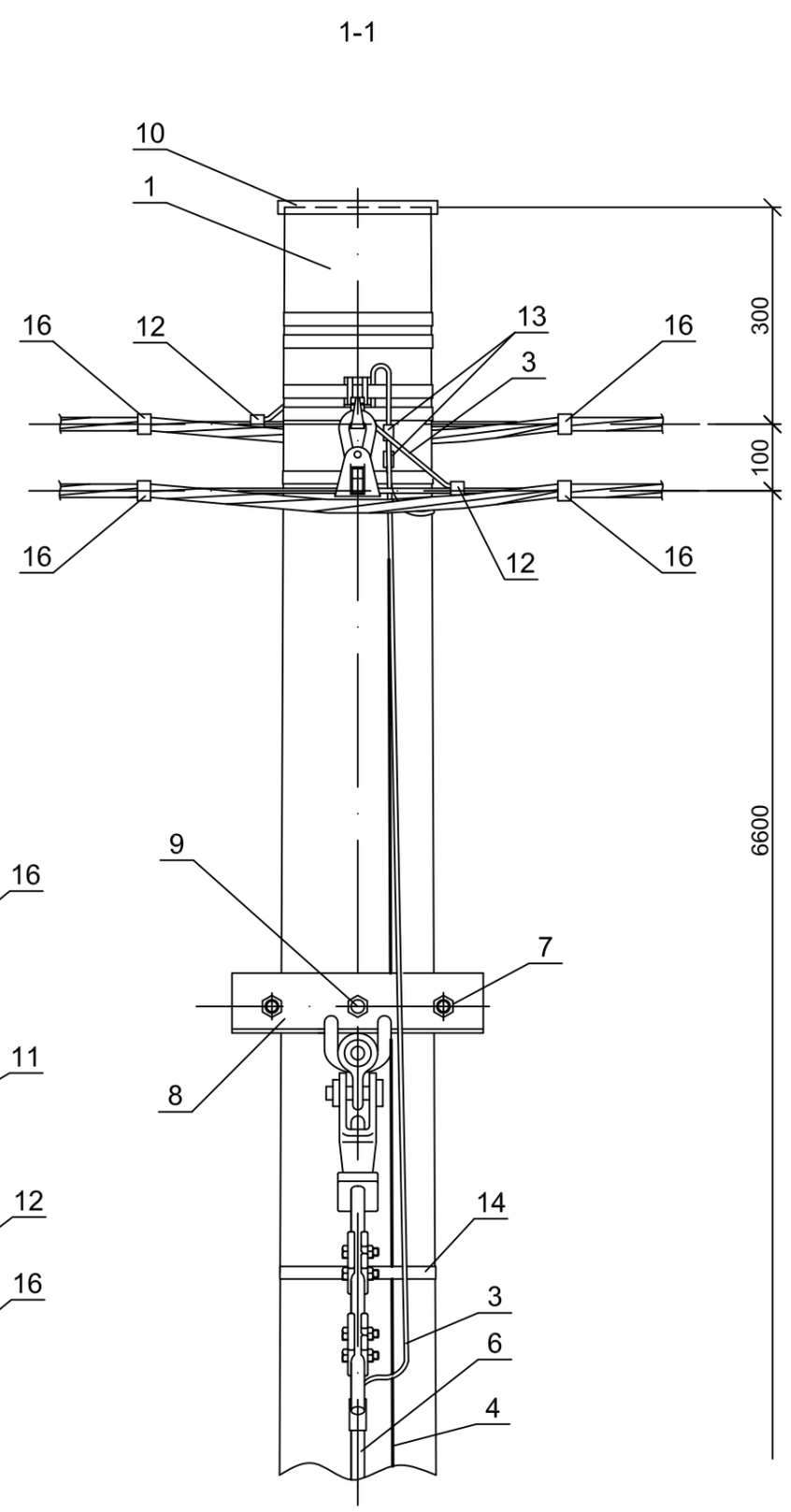
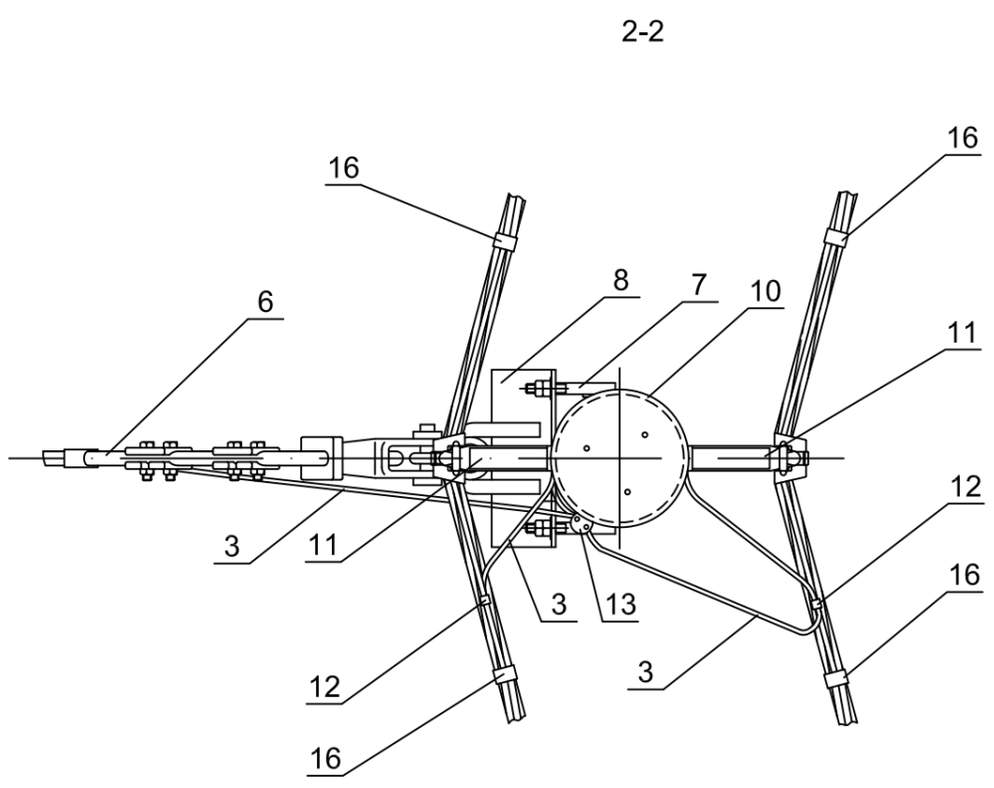
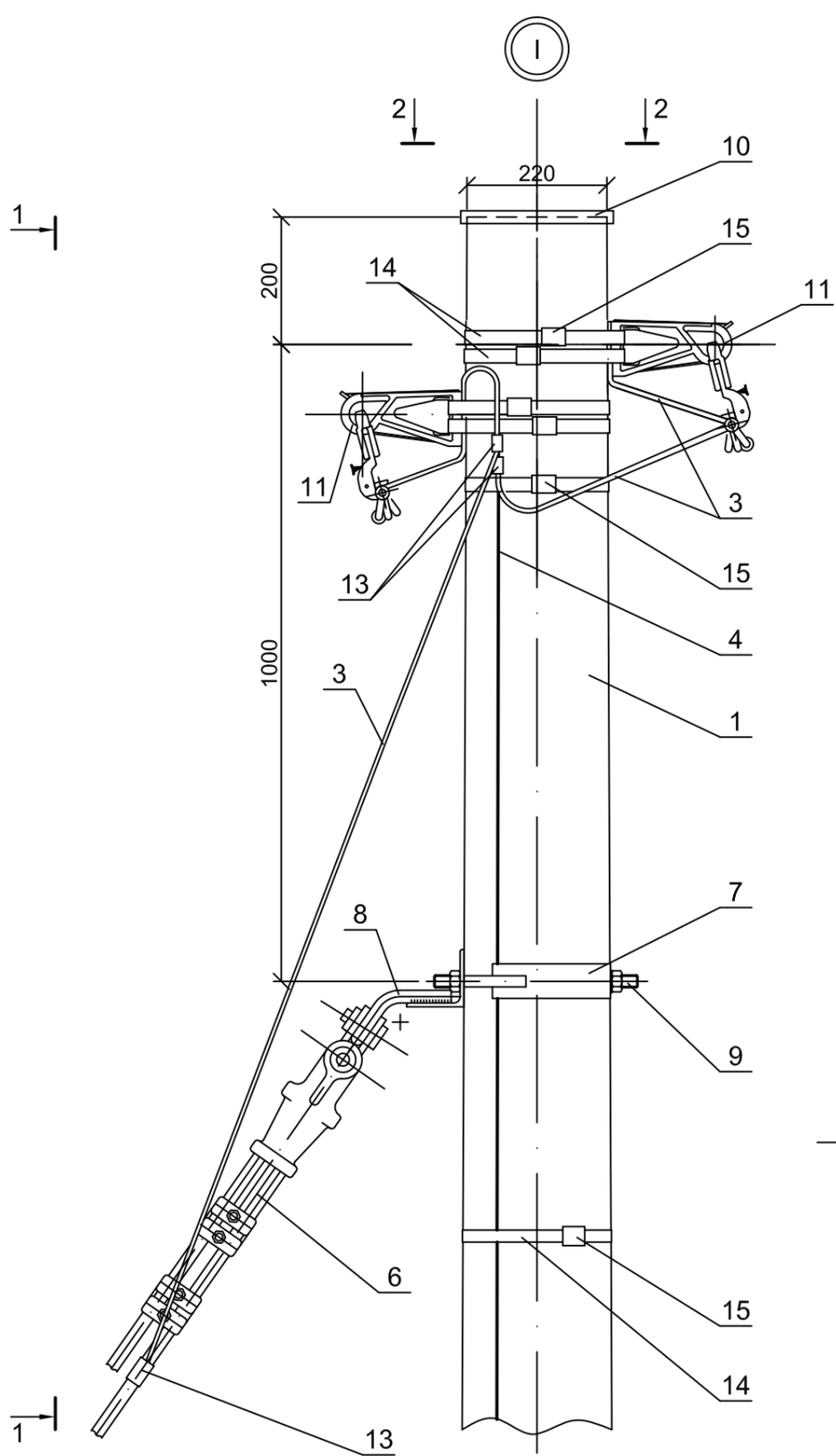


1. Устройство ответвления от ВЛИ 0,4 кВ к вводам см. документ НТЦ-36.0017-31.
2. Опора УПд201 устанавливается в случаях, где, согласно ПУЭ, требуется выполнять повторные заземления и заземления для защиты от атмосферных перенапряжений.
3. Максимально допустимый угол (α) поворота ВЛИ 30°.
4. Пролет L и область применения опоры см. докум. НТЦ-36.0017-ПЗ.
5. Чертеж выполнен на 3х листах, узел I см. лист 2; спецификацию и узлы II, III см.лист 3.

						НТЦ - 36.0017 - 12				
						Одноцепные, двухцепные и переходные деревянные опоры ВЛИ 0,4кВ с СИП-2 с линейной арматурой компании IEK [®]				
						Материалы для проектирования				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Угловые промежуточные двухцепные деревянные опоры УПд20(УПд201)		Стадия	Лист	Листов
Разработал	Гореленко					Общий вид Схемы установки Спецификация		Р	1	3
Проверил	Руднев							АО "НТЦ ФСК ЕЭС"		
Утвердил	Кушулинская									
Н.контроль	Фирсов									

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



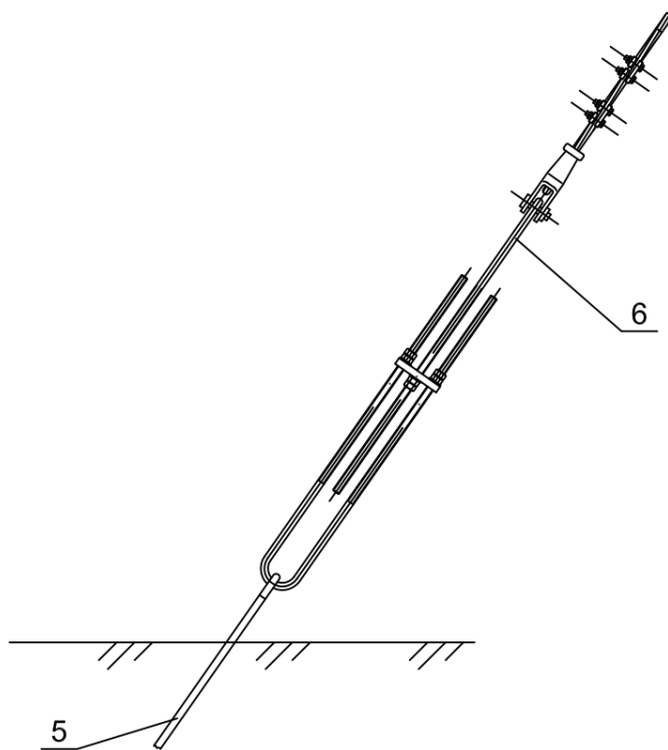
* Спецификацию см. лист 3, общий вид см. лист 1.

Инф. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

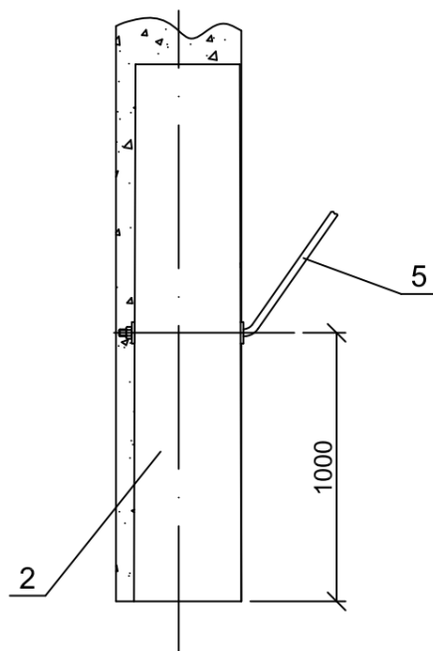
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

НТЦ - 36.0017 - 12

II



III



Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.		Масса ед., кг	Примечание
			УПд20	УПд201		
<u>Деревянные изделия</u>						
1	НТЦ-36.0017-40	Стойка С2, L=9500 мм, дв=220 мм	1	1		
2	НТЦ-36.0017-41	Анкер деревянный ДА-5	1	1		
<u>Металлические изделия</u>						
3	НТЦ-36.0017-51	Заземляющий проводник ЗП6, L=2000 мм		1	1,0	
4		Проводник заземления Круг В10 ГОСТ2590-2006, L=6200		1	3,83	
5	НТЦ-36.0017-42	Анкерный болт ОТд-2	1	1	15,3	
6	НТЦ-36.0017-43	Оттяжка ОТ105	1	1	22,3	
7	НТЦ-36.0017-48	Хомут Х515	1	1	1,9	
8	НТЦ-36.0017-45	Кронштейн У104	1	1	5,3	
9	НТЦ-36.0017-49	Шпилька Шд1	1	1	1,05	
<u>Линейная арматура</u>						
10		Крышка пластиковая для опоры	1	1		
11		Комплект промежуточной подвески КОПМ 1500	2	2	0,50	
12		Зажим ЗСГП 35-120/25-95 для ЗП6		2	0,25	
13		Зажим плашечный ЗП 6-95/6-95		3	0,13	
14		Лента бандажная металлическая 20x0,7x1000мм ЛМ-50	4	9	0,11	
15		Скрепа СГ-20	4	9	0,01	
16		Хомут для СИП ХС-180, Ø10-45 мм для СИП 35-95мм ²	4	4	0,026	
		Хомут для СИП ХС-260, Ø26-66 мм для СИП 120мм ²			0,036	

* Чертеж выполнен на 3х листах, узел I см. лист 2.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
------	------	----------	-------	------

НТЦ - 36.0017 - 12

Лист

3

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.