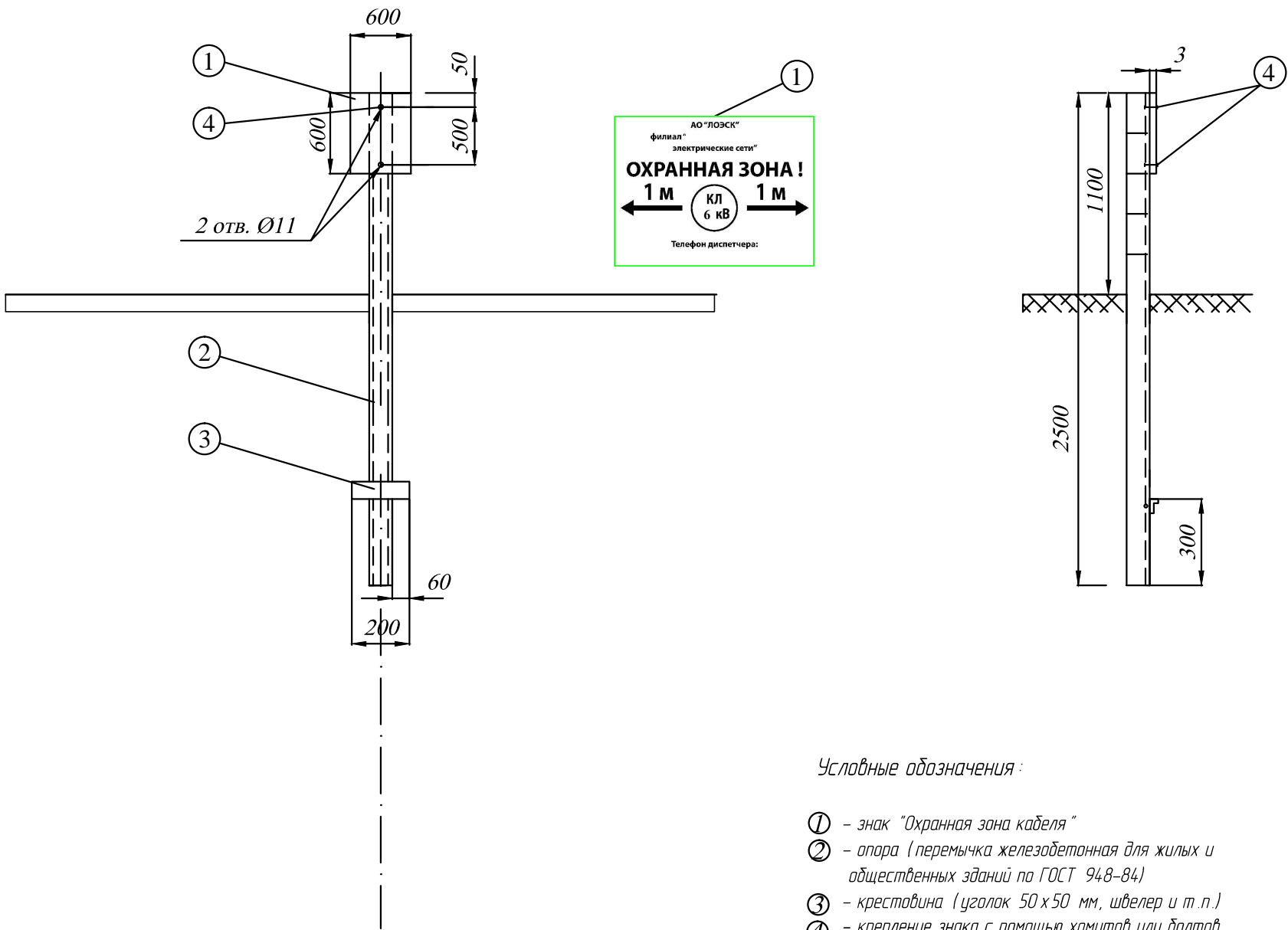


Установка знака



Условные обозначения:

- ① – знак “Охранная зона кабеля”
- ② – опора (перемычка железобетонная для жилых и общественных зданий по ГОСТ 948-84)
- ③ – крестовина (уголок 50 х 50 мм, швеллер и т.п.)
- ④ – крепление знака с помощью хомутов или болтов

Примечания:

1 В соответствии с п. 2.3.13. ПУЭ, над подземными кабельными линиями 6 кВ должны устанавливаться охранные зоны в размере площадки над кабелями – по 1 м с каждой стороны от крайних кабелей.

При траншейной прокладке на незастроенной территории, для обозначения охранных зон линий электропередачи необходимо установить информационные знаки.




Знаки размещаются на поворотах трассы, в местах расположения муфт, с обеих сторон пересечения с дорогами, в местах пилотного бурения (начало и конец труб) и через каждые 100 м на прямых участках.

2 Информационные знаки изготовить из листового металла толщиной не менее 1 мм.

На информационном знаке размещаются слова “Охранная зона кабеля. Без представителя не копать”, значения расстояний от места установки знака до границ охранной зоны, стрелки в направлении границ охранной зоны, номер телефона (телефонов) организации-владельца линии и кайма шириной 21 мм.

Фон информационного знака белый, кайма и символы черные.

3 Информационные знаки установить в плоскости, перпендикулярной к оси линии электропередачи (на углах поворота – по биссектрисе угла между осями участков линии).

						00-973/2015-ЭС			
						Реконструкция: ЛЭП-6кВ от ГПП-2 (ПС-515) до ТП11 в п. им. Морозова Всеволожского р-на ЛО			
Изм.	N уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	КВ/13-6кВ	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Цветков			07.16		Р	10	
ГИП		Карнев			07.16				
						Охранный знак	ООО "ЭНЕРГО СТРОЙ"		
Н.контр.		Карнев			07.16				