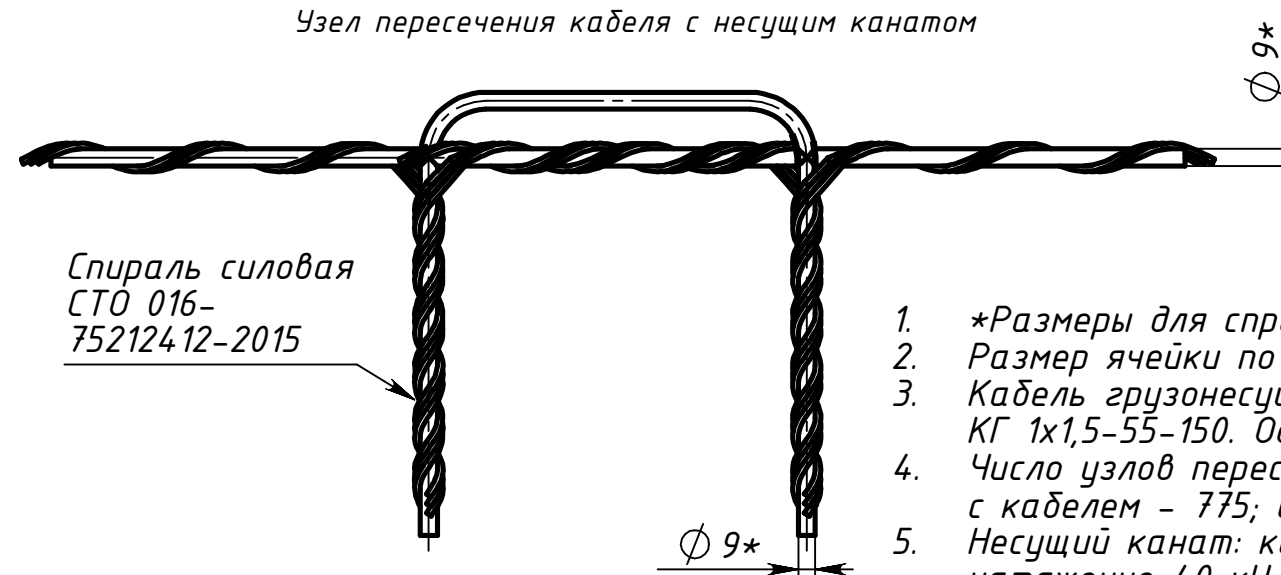


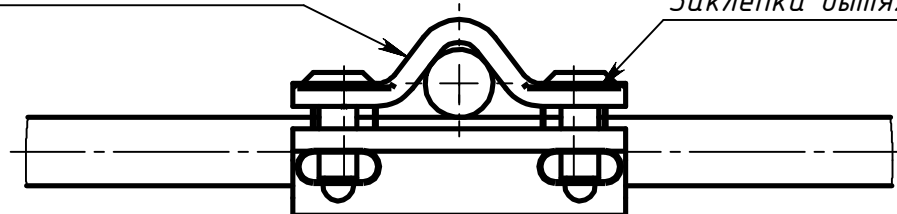
В
Узел пересечения кабеля с несущим канатом



Зажим №9
СТО 011-75212412-2015

Узел фиксации кабеля

Заклепка вытяжная



1. *Размеры для справок.
2. Размер ячейки по горизонтали и по вертикали: 200 мм.
3. Кабель грузонесущий геофизический бронированный КГ 1х1,5-55-150. Общая длина: 330 метров.
4. Число узлов пересечения кабеля:
с кабелем - 775; с несущим канатом - 31.
5. Несущий канат: канатный строп $\phi 9$, L=6 м. Рабочее натяжение 40 кН. Максимальный провис в середине пролета: не более 0,1 м при указанном усилии натяжения.
6. Масса полотна: 282 кг.

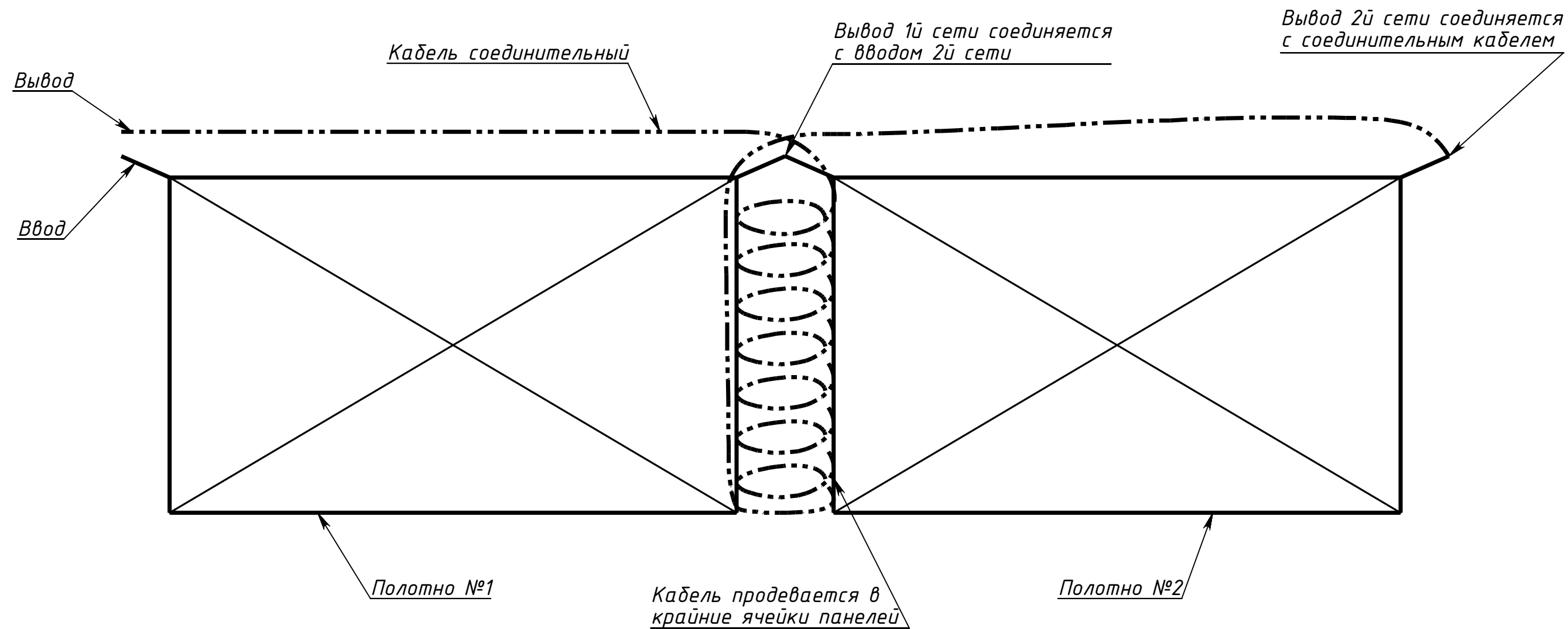
Разраб.			
Пров.			
Т. контр			
Н. контр			
Утв.			

ТУ 1270-011-75212412-17

Панель
сигнальная

Лист: 1 | Листов: 2

000 <Гео-Барьер>



Разраб.					ТУ 1270-011-75212412-17
Пров.					
Т. контр					Схема коммутации панелей
Н. контр					
Утв.					
					Лист: 2 Листов: 2
					ООО «Гео-Барьер»