

Сечение коллектора "Ленинградский-1"

Условные обозначения:

Кабельные линии:

- △ КЛ марки АПвВнг, АПвВгж и др.
- ▲ КЛ ОЭК марки АПвВнг, АПвВгж и др.
- КЛ марки АСБ, СБ, АСБГ и др.
- КЛ ОЭК марки АСБ, СБ, АСБГ и др.

Пикеты :

ПК - пикет, разметка в коллекторе. 1ПК = 10м.

() - исключая

[] - включая

ГАЛ - галерея, отходящий тоннель. Может иметь собственную нумерацию

(пример)

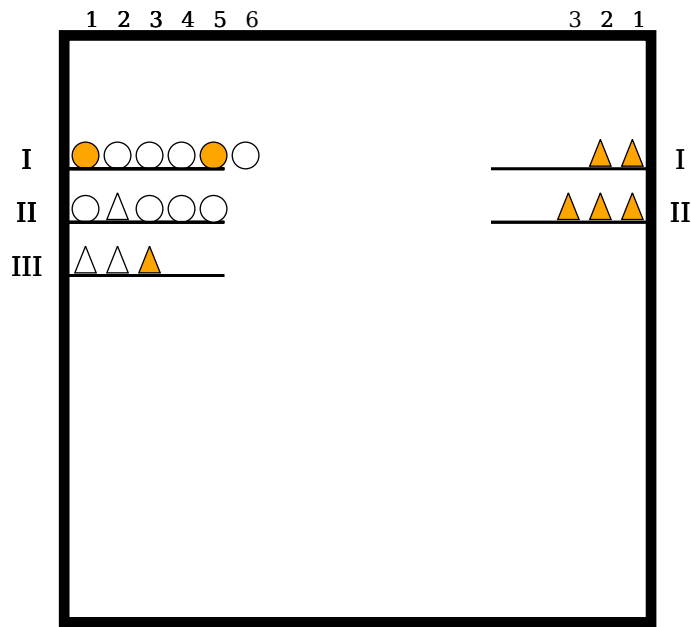
ПК43 ГАЛ (9 - 12] - На пикете 43 отходящий тоннель. Разрез верен в отходящем тоннеле от пикета 9 ,исключая пикет 9, до пикета 12, включая пикет 12.

Кабельные линии ОЭК:

№	Наименование линии	Расположение	Баланс
1)	ТП 170- ТП 38	None	СРЭС
2)	ПС 793 - 20095	None	СРЭС
3)	ПС 653 яч. 311	None	СРЭС
4)	ПС 653 яч.402	None	СРЭС
5)	ПС 653 яч. 410	None	СРЭС
6)	ПС 653 яч. 411	None	СРЭС
7)	ПС 653 яч. 401	None	СРЭС
8)	ПС 653 яч.305	None	СРЭС

Кабельные линии сторонних организаций:

№	Наименование линии	Расположение	Баланс
1)	ПС 793 - ТП 15112	None	None
2)	ПС 793 - ТП 12093	None	None
3)	ПС 793 - 12037	None	None
4)	ПС 810 - 21137	None	None
5)	ПС 793 - 11165	None	None
6)	ПС 793 - 20096	None	None
7)	ПС 793 - 17056	None	None
8)	ПС 793 - 21133	None	None
9)	835 - 15114	None	None
10)	ТЭЦ 16 - нов. РП 15114 (яч.54)	None	None
11)	ТЭЦ 16 яч. 38 - нов. РП	None	None
12)	10964 - вв 39659 А	None	None
13)	10964 - вв 39659 Б	None	None
14)	ТЭЦ 16 - 12291 альфа	None	None
15)	ТЭЦ 16 - 12292 бета	None	None
16)	ТЭЦ 16 - 12292 альфа	None	None
17)	ТЭЦ 16 - 12291 бета	None	None
18)	12038?	None	None

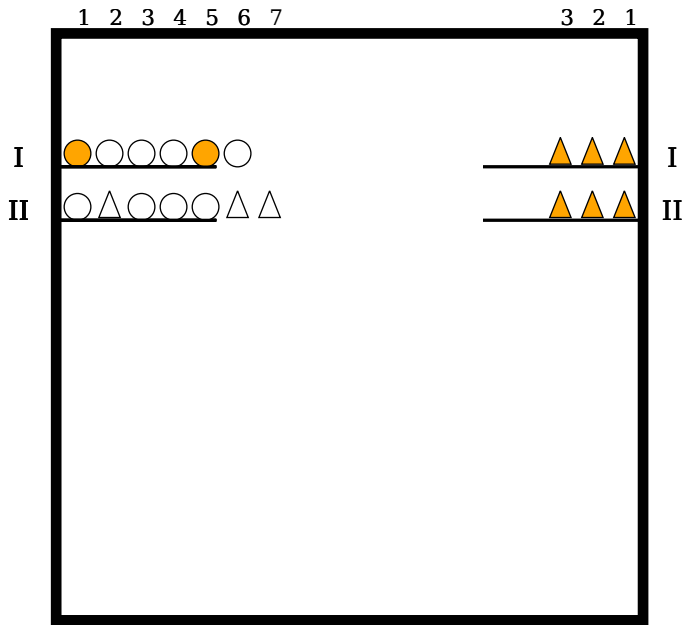


Левая сторона

Правая сторона

I	1	ГП 170- ТП 38 (СРЭС)
	2	ПС 793 - ТП 15112
	3	ПС 793 - ТП 12093
	4	ПС 793 - 12037
	5	ПС 793 - 20095 (СРЭС)
	6	ПС 810 - 21137
II	1	ПС 793 - 11165
	2	ПС 793 - 20096
	3	ПС 793 - 17056
	4	ПС 793 - 21133
	5	835 - 15114
III	1	ГЭЦ 16 - нов. Рп 15114 (яч.54)
	2	ГЭЦ 16 яч. 38 - нов. РП
	3	ПС 653 яч. 311 (СРЭС)

I	1	ПС 653 яч.402 (СРЭС)
	2	ПС 653 яч. 410 (СРЭС)
II	1	ПС 653 яч. 411 (СРЭС)
	2	ПС 653 яч. 401 (СРЭС)
	3	ПС 653 яч.305 (СРЭС)

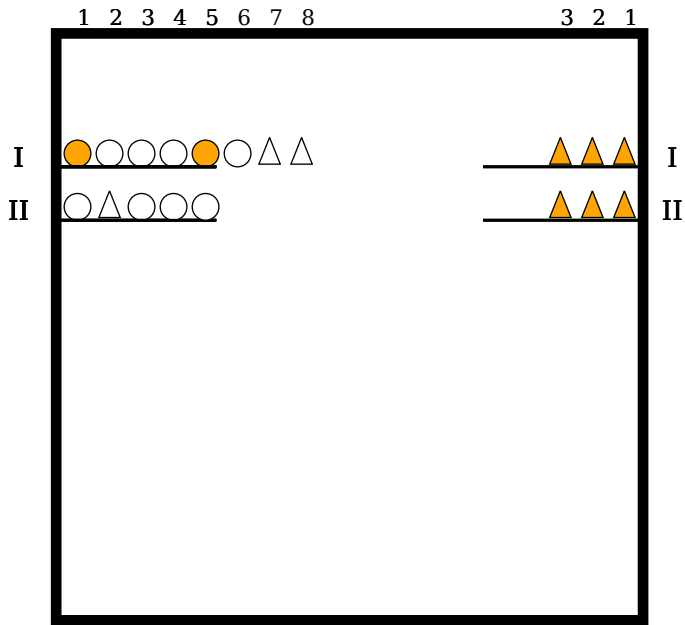


Левая сторона

Правая сторона

I	1	ГП 170- ТП 38 (СРЭС)
	2	ПС 793 - ТП 15112
	3	ПС 793 - ТП 12093
	4	ПС 793 - 12037
	5	ПС 793 - 20095 (СРЭС)
	6	ПС 810 - 21137
II	1	ПС 793 - 11165
	2	ПС 793 - 20096
	3	ПС 793 - 17056
	4	ПС 793 - 21133
	5	835 - 15114
	6	ГЭЦ 16 - нов. Рп 15114 (яч.54)
	7	ГЭЦ 16 яч. 38 - нов. РП

I	1	ПС 653 яч.402 (СРЭС)
	2	ПС 653 яч. 410 (СРЭС)
	3	ПС 653 яч. 311 (СРЭС)
II	1	ПС 653 яч. 411 (СРЭС)
	2	ПС 653 яч. 401 (СРЭС)
	3	ПС 653 яч.305 (СРЭС)

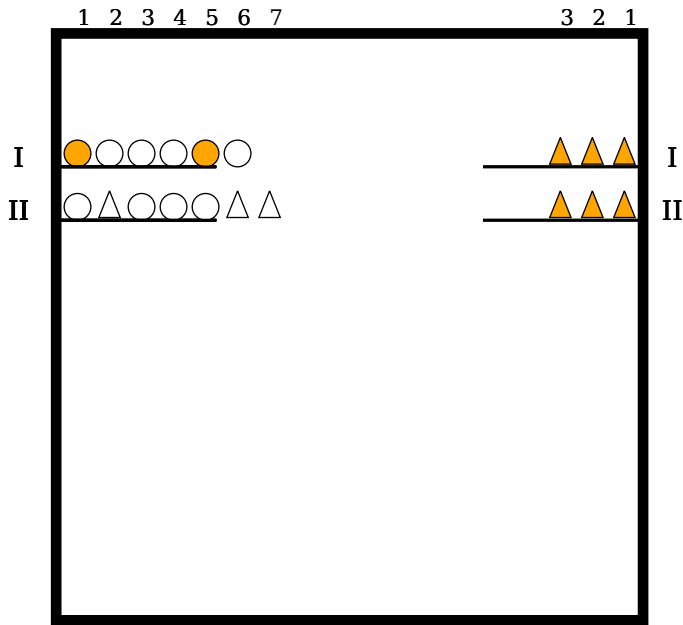


Левая сторона

Правая сторона

I	1	ТП 170- ТП 38 (СРЭС)
	2	ПС 793 - ТП 15112
	3	ПС 793 - ТП 12093
	4	ПС 793 - 12037
	5	ПС 793 - 20095 (СРЭС)
	6	ПС 810 - 21137
II	7	ЭП 116 - нов. Рп 15114 (яч.54)
	8	ПС 793 - 11485
	9	ЭП 116 яч.385 нов. РП
	2	ПС 793 - 20096
	3	ПС 793 - 17056
	4	ПС 793 - 21133
	5	835 - 15114

I	1	ПС 653 яч. 311 (СРЭС)
	2	ПС 653 яч.402 (СРЭС)
	3	ПС 653 яч. 410 (СРЭС)
II	1	ПС 653 яч. 411 (СРЭС)
	2	ПС 653 яч. 401 (СРЭС)
	3	ПС 653 яч.305 (СРЭС)

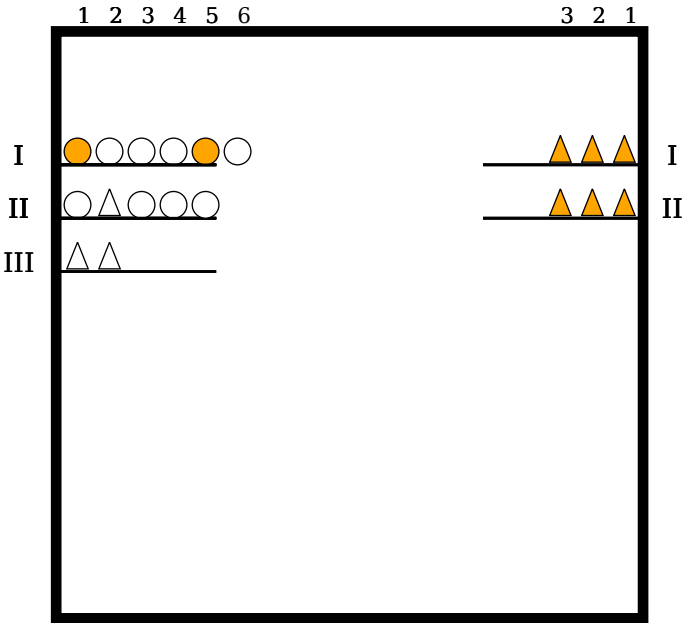


Левая сторона

Правая сторона

I	1	ГП 170- ТП 38 (СРЭС)
	2	ПС 793 - ТП 15112
	3	ПС 793 - ТП 12093
	4	ПС 793 - 12037
	5	ПС 793 - 20095 (СРЭС)
	6	ПС 810 - 21137
II	1	ПС 793 - 11165
	2	ПС 793 - 20096
	3	ПС 793 - 17056
	4	ПС 793 - 21133
	5	835 - 15114
	6	ГЭЦ 16 - нов. Рп 15114 (яч.54)
	7	ГЭЦ 16 яч. 38 - нов. РП

I	1	ПС 653 яч. 311 (СРЭС)
	2	ПС 653 яч.402 (СРЭС)
	3	ПС 653 яч. 410 (СРЭС)
II	1	ПС 653 яч. 411 (СРЭС)
	2	ПС 653 яч. 401 (СРЭС)
	3	ПС 653 яч.305 (СРЭС)

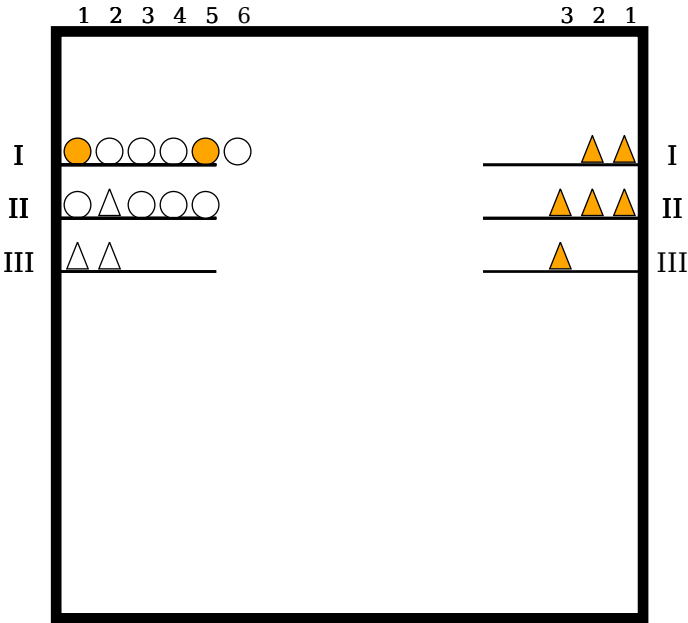


Левая сторона

Правая сторона

I	1	ГП 170- ТП 38 (СРЭС)
	2	ПС 793 - ТП 15112
	3	ПС 793 - ТП 12093
	4	ПС 793 - 12037
	5	ПС 793 - 20095 (СРЭС)
	6	ПС 810 - 21137
II	1	ПС 793 - 11165
	2	ПС 793 - 20096
	3	ПС 793 - 17056
	4	ПС 793 - 21133
	5	835 - 15114
III	1	ГЭЦ 16 - нов. Рп 15114 (яч.54)
	2	ГЭЦ 16 яч. 38 - нов. РП

I	1	ПС 653 яч. 311 (СРЭС)
	2	ПС 653 яч.402 (СРЭС)
	3	ПС 653 яч. 410 (СРЭС)
II	1	ПС 653 яч. 411 (СРЭС)
	2	ПС 653 яч. 401 (СРЭС)
	3	ПС 653 яч.305 (СРЭС)

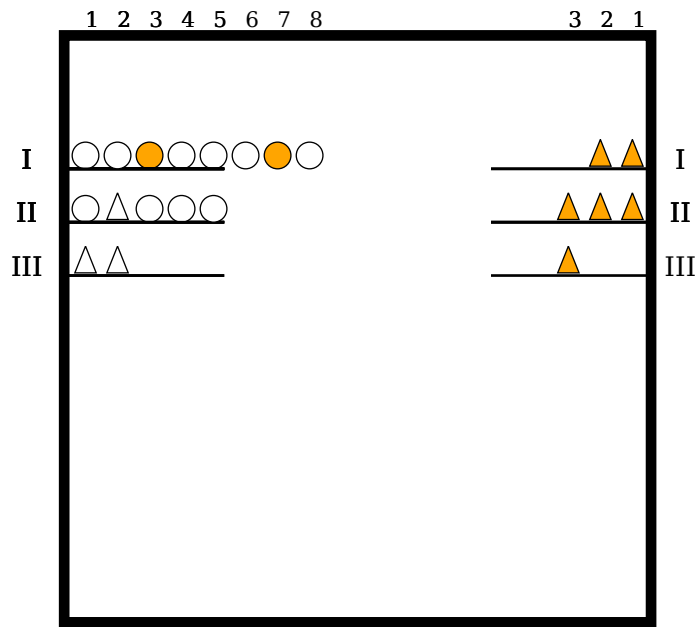


Левая сторона

Правая сторона

I	1	ГП 170- ТП 38 (СРЭС)
	2	ПС 793 - ТП 15112
	3	ПС 793 - ТП 12093
	4	ПС 793 - 12037
	5	ПС 793 - 20095 (СРЭС)
	6	ПС 810 - 21137
II	1	ПС 793 - 11165
	2	ПС 793 - 20096
	3	ПС 793 - 17056
	4	ПС 793 - 21133
	5	835 - 15114
III	1	ГЭЦ 16 - нов. Рп 15114 (яч.54)
	2	ГЭЦ 16 яч. 38 - нов. РП

I	1	ПС 653 яч.402 (СРЭС)
	2	ПС 653 яч. 410 (СРЭС)
II	1	ПС 653 яч. 411 (СРЭС)
	2	ПС 653 яч. 401 (СРЭС)
	3	ПС 653 яч.305 (СРЭС)
III	3	ПС 653 яч. 311 (СРЭС)

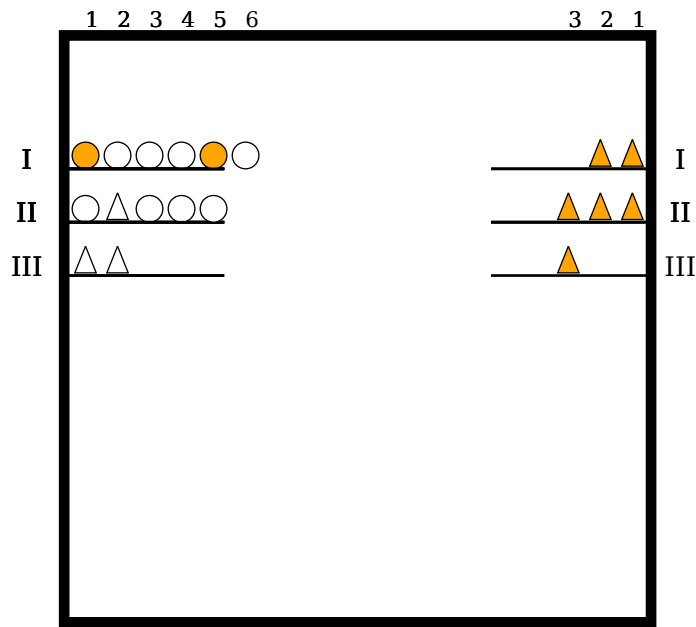


Левая сторона

Правая сторона

I	1	10964 - ВВ 39659 А
	2	10964 - ВВ 39659 Б
	3	ПП 170- ТП 38 (СРЭС)
	4	ПС 793 - ТП 15112
	5	ПС 793 - ТП 12093
	6	ПС 793 - 12037
II	7	ПС 793 - 20085 (СРЭС)
	8	ПС 793 - 11165
	9	ПС 793 - 21133
	2	ПС 793 - 20096
	3	ПС 793 - 17056
	4	ПС 793 - 21133
III	5	835 - 15114
	1	ГЭЦ 16 - нов. Рп 15114 (яч.54)
	2	ГЭЦ 16 яч. 38 - нов. РП

I	1	ПС 653 яч.402 (СРЭС)
	2	ПС 653 яч. 410 (СРЭС)
II	1	ПС 653 яч. 411 (СРЭС)
	2	ПС 653 яч. 401 (СРЭС)
	3	ПС 653 яч.305 (СРЭС)
III		
	3	ПС 653 яч. 311 (СРЭС)

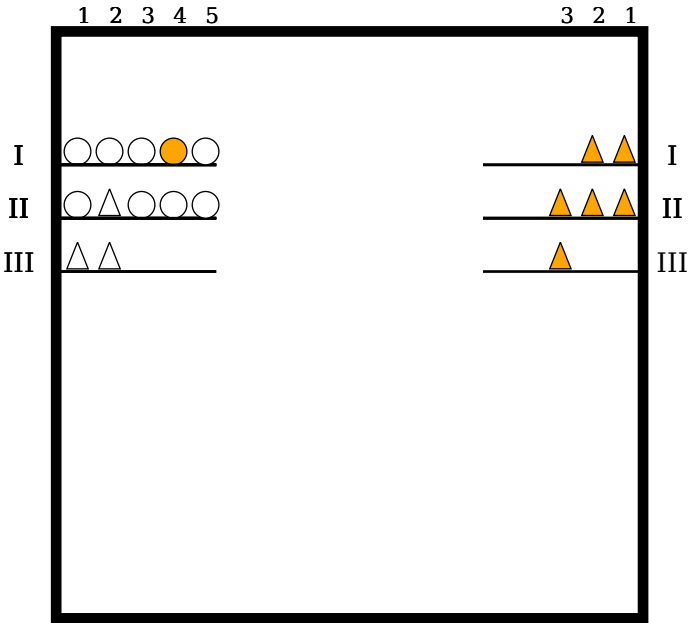


Левая сторона

Правая сторона

I	1	ГП 170- ТП 38 (СРЭС)
	2	ПС 793 - ТП 15112
	3	ПС 793 - ТП 12093
	4	ПС 793 - 12037
	5	ПС 793 - 20095 (СРЭС)
	6	ПС 810 - 21137
II	1	ПС 793 - 11165
	2	ПС 793 - 20096
	3	ПС 793 - 17056
	4	ПС 793 - 21133
	5	835 - 15114
III	1	ГЭЦ 16 - нов. Рп 15114 (яч.54)
	2	ГЭЦ 16 яч. 38 - нов. РП

I	1	ПС 653 яч.402 (СРЭС)
	2	ПС 653 яч. 410 (СРЭС)
II	1	ПС 653 яч. 411 (СРЭС)
	2	ПС 653 яч. 401 (СРЭС)
	3	ПС 653 яч.305 (СРЭС)
III	3	ПС 653 яч. 311 (СРЭС)



Левая сторона

Правая сторона

I	1	ПС 793 - ТП 15112
	2	ПС 793 - ТП 12093
	3	ПС 793 - 12037
	4	ПС 793 - 20095 (СРЭС)
	5	ПС 810 - 21137
II	1	ПС 793 - 11165
	2	ПС 793 - 20096
	3	ПС 793 - 17056
	4	ПС 793 - 21133
	5	835 - 15114
III	1	ГЭЦ 16 - нов. Рп 15114 (яч.54)
	2	ГЭЦ 16 яч. 38 - нов. РП

I	1	ПС 653 яч.402 (СРЭС)
	2	ПС 653 яч. 410 (СРЭС)
II	1	ПС 653 яч. 411 (СРЭС)
	2	ПС 653 яч. 401 (СРЭС)
	3	ПС 653 яч.305 (СРЭС)
III	3	ПС 653 яч. 311 (СРЭС)

