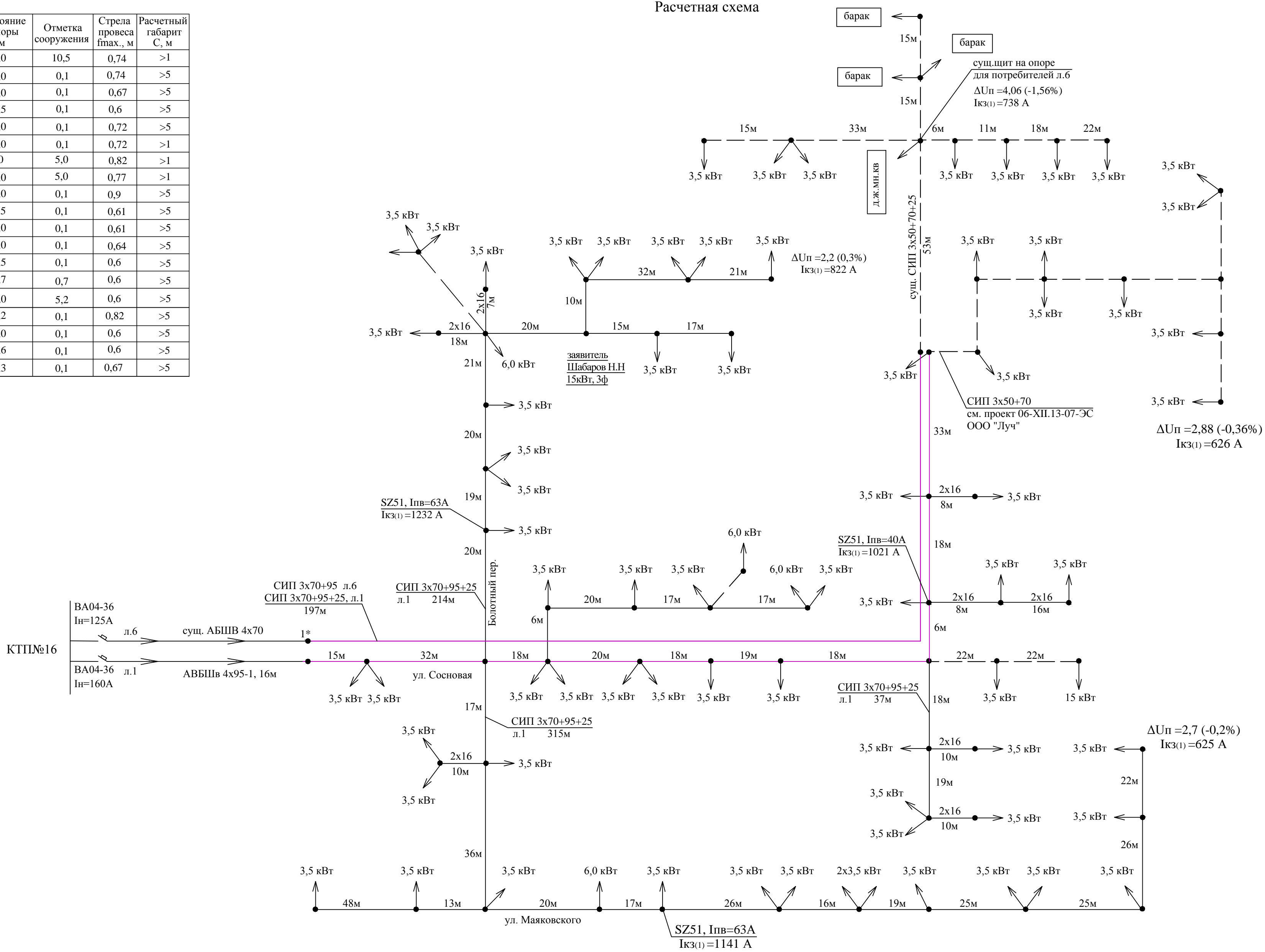


Расчетная схема

Номер	Наименование	Пролет L, м	Номер опоры/отметка подвеса провода, м		Расстояние до опоры X, м	Отметка сооружения	Стрела провеса f _{max} , м	Расчетный габарит C, м
1	Линия связи	15	1*/7,0	2*/7,0	5,0	10,5	0,74	>1
2	Улица	15	1*/7,0	2*/7,0	2,0	0,1	0,74	>5
3	Улица	10	3/7,0	4*/6,9	5,0	0,1	0,67	>5
4	Улица	10	5*/6,9	6/7,0	1,5	0,1	0,6	>5
5	Улица	13	8/6,85	9/6,9	1,0	0,1	0,72	>5
6	Газопровод	13	8/6,85	9/6,9	3,0	0,1	0,72	>1
7	Газопровод	20	8/6,85	12/6,9	10	5,0	0,82	>1
8	Газопровод	17	12/6,9	13/6,9	4,0	5,0	0,77	>1
9	Улица	25	16/7,0	17/7,0	2,0	0,1	0,9	>5
10	Улица	6	21*/6,9	22/6,9	2,5	0,1	0,61	>5
11	Улица	6	30*/7,0	37/7,0	3,0	0,1	0,61	>5
12	Улица	8	37/7,0	38/7,0	2,0	0,1	0,64	>5
13	Улица	5	31/7,0	32/7,0	1,5	0,1	0,6	>5
14	Улица	5	33/6,9	34/7,0	1,7	0,7	0,6	>5
15	Улица	8	40/7,0	41/7,0	2,0	5,2	0,6	>5
22	Улица	20	4*/6,9	55*/6,9	1,2	0,1	0,82	>5
23	Улица	18	58*/6,9	59/7,0	2,0	0,1	0,6	>5
24	Улица	7	58*/6,9	60/7,0	2,6	0,1	0,6	>5
25	Улица	10	61*/7,0	65/6,9	2,3	0,1	0,67	>5



Изм	Кол.уч	ЧДок.	Лист	Подпись	Дата