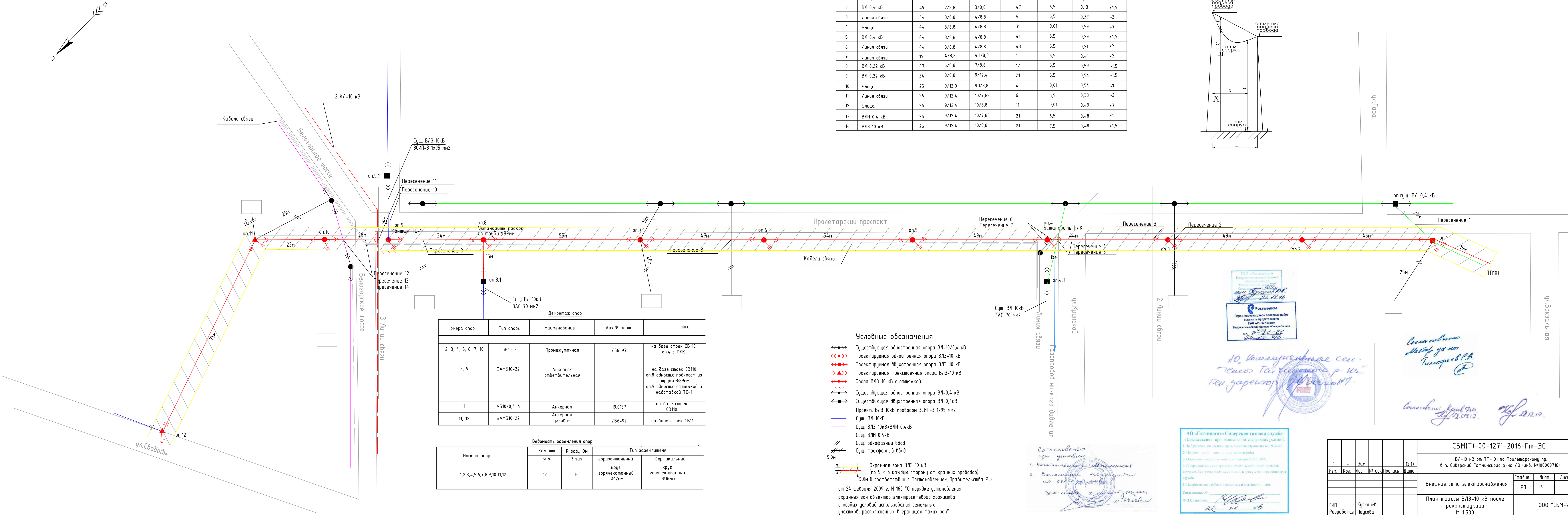
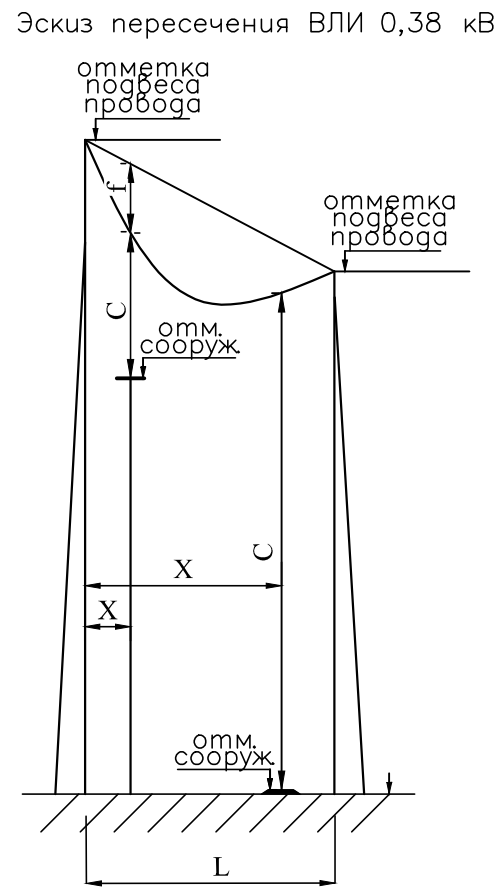


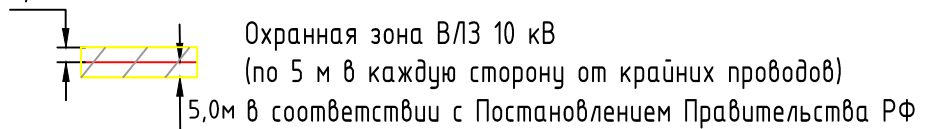
Ведомость пересечений								
Номер	Наименование	Пролет L, м	Номер опоры/отметка подвеса провода, м		Расстояние до опоры X, м	Отметка сооружения	Стрела провеса fmax, м	Расчетный габарит C, м
1	Улица	20	1/7	суш./7	7	0,01	0,49	>5
2	ВЛ 0,4 кВ	49	2/8,8	3/8,8	47	6,5	0,13	>1,5
3	Линия связи	44	3/8,8	4/8,8	5	6,5	0,37	>2
4	Улица	44	3/8,8	4/8,8	35	0,01	0,57	>7
5	ВЛ 0,4 кВ	44	3/8,8	4/8,8	41	6,5	0,27	>1,5
6	Линия связи	44	3/8,8	4/8,8	43	6,5	0,21	>2
7	Линия связи	15	4/8,8	4.1/8,8	1	6,5	0,41	>2
8	ВЛ 0,22 кВ	47	6/8,8	7/8,8	12	6,5	0,59	>1,5
9	ВЛ 0,22 кВ	34	8/8,8	9/12,4	21	6,5	0,54	>1,5
10	Улица	25	9/12,0	9.1/8,8	4	0,01	0,54	>7
11	Линия связи	26	9/12,4	10/7,85	6	6,5	0,38	>2
12	Улица	26	9/12,4	10/8,8	11	0,01	0,49	>7
13	ВЛИ 0,4 кВ	26	9/12,4	10/7,85	21	6,5	0,48	>1
14	ВЛЗ 10 кВ	26	9/12,4	10/8,8	21	7,5	0,48	>1,5



Номера опор	Тип опоры	Наименование	Арх.№ черт.	Прим.
2, 3, 4, 5, 6, 7, 10	ПоБ10-3	Промежуточная	/56-97	на базе стоек СВ110 оп.4 с РЛК
8, 9	ОАмБ10-22	Анкерная ответственная		на базе стоек СВ110 оп.8 одност. с подкосом из трубы Ø89мм оп.9 одност. с оптяжкой и надставкой ТС-1
1	АБ10/0,4-4	Анкерная	19.0157	на базе стоек СВ110
11, 12	УАмБ10-22	Анкерная угловая	/56-97	на базе стоек СВ110

Ведомость заземления опор				
Номера опор	Кол. шт	R заз., Ом		Тип заземлителя
	Кол.	R заз.	горизонтальный	вертикальный
1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12	12	10	круг горячекатаный Ø12мм	круг горячекатаный Ø16мм

- Условные обозначения
- Существующая одностоечная опора ВЛ-10/0,4 кВ
 - Проектируемая одностоечная опора ВЛЗ-10 кВ
 - Проектируемая двухстоечная опора ВЛЗ-10 кВ
 - Проектируемая трехстоечная опора ВЛЗ-10 кВ
 - Опора ВЛЗ-10 кВ с оптяжкой
 - Существующая одностоечная опора ВЛ-0,4 кВ
 - Существующая двухстоечная опора ВЛ-0,4кВ
 - Проект. ВЛЗ 10кВ проводом ЗСИП-3 1х95 мм2
 - Сущ. ВЛ 10кВ
 - Сущ. ВЛЗ 10кВ+ВЛИ 0,4кВ
 - Сущ. ВЛИ 0,4кВ
 - Сущ. однофазный ввод
 - Сущ. трехфазный ввод



от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон"

АО «Гатчингаз» Сиверская газовая служба

«Согласовано» при выполнении следующих условий:

- За 3 рабочих дня выдать проект землеустройства на территории 9-34-76
- Подписать проект землеустройства работ
- Обеспечить выполнение работ в соответствии с ГПЗ, ГПЗ
- В охранной зоне газопровода земляные работы производить в соответствии с проектом, без привлечения машинной, в присутствии представителя службы
- Не проводить работы в выходные и праздничные дни

Согласовано № 22-21-16

Ф.И.О., подпись

						СБМ(Т)-00-1271-2016-Гм-ЭС		
						ВЛ-10 кВ от ТП-101 по Пролетарскому пр. в п. Сиверский Гатчинского р-на ЛО (инв. №100000716)		
1	-	Зам.			12.17			
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата			
						Внешние сети электроснабжения		
						Стация	Лист	Листов
						РП	9	
						План трассы ВЛЗ-10 кВ после реконструкции М 1:500		
						000 "СБМ-2"		
ГИП		Курачев						
Разработал		Чусова						