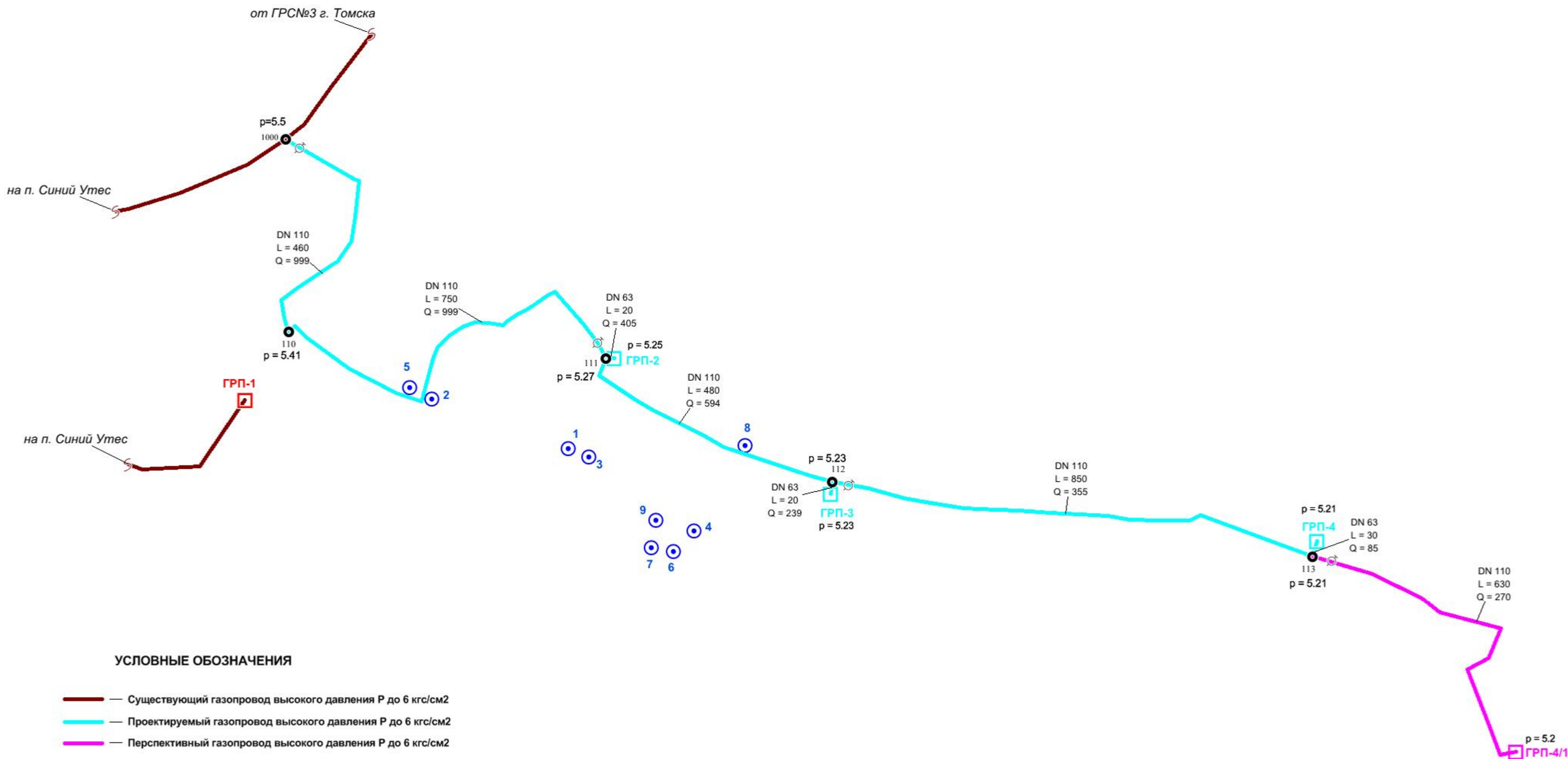


Газопроводы высокого Р до 6 кгс/см2 давления с. Коларово Томского района Томской области
Расчетная схема М 1:5000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Существующий газопровод высокого давления Р до 6 кгс/см2
- Проектируемый газопровод высокого давления Р до 6 кгс/см2
- Перспективный газопровод высокого давления Р до 6 кгс/см2
- — Существующий газорегуляторный пункт от газопровода высокого давления
- — Проектируемый газорегуляторный пункт от газопровода высокого давления
- — Перспективный газорегуляторный пункт от газопровода высокого давления
- ⊙ — Проектируемые коммунально-бытовые предприятия от газопровода низкого давления
- DN63 — Диаметр газопровода из полиэтиленовых труб, мм.
- L=20 — Длина расчетного участка, м.
- Q=177 — Расчетный расход газа, м3/час.
- p=5.15 — Давление газа в газопроводе высокого давления (абс.), кгс/см2
- ⊗ — Отключающее устройство
- Граница расчетного участка на газопроводе

Объект: -Коларово
Вариант: -высокое

N п/п	Исходные данные об участке			РЕЗУЛЬТАТЫ РАСЧЕТА			
	Начало	Конец	Длина	Расход	Давления в начале в конце	Размер трубы	
1	1000 - 110	460	999.0	5.50	5.41	110	
2	110 - 111	750	999.0	5.41	5.27	110	
3	111 - 11	20	405.0	5.27	5.25	63	
4	111 - 112	480	594.0	5.27	5.23	110	
5	112 - 12	20	239.0	5.23	5.23	63	
6	112 - 113	850	355.0	5.23	5.21	110	
7	113 - 13	30	85.0	5.21	5.21	63	
8	113 - 14	630	270.0	5.21	5.20	110	

Общий расход 999.0

						МК №13-СХ			
						Схема газоснабжения с. Коларово Томского района Томской области (газопроводы высокого давления)			
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Схема газоснабжения с. Коларово Томского района Томской области	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Шилькина					СХ	2	2
Н. контр.		Галятина							
Проверил		Шилькина							
Исполнил		Амирова				Газопроводы высокого Р до 6 кгс/см2 давления с. Коларово Томского района Томской области. Расчетная схема М1:5 000			Новосибирский филиал АО "ТИПРОНИИГАЗ"