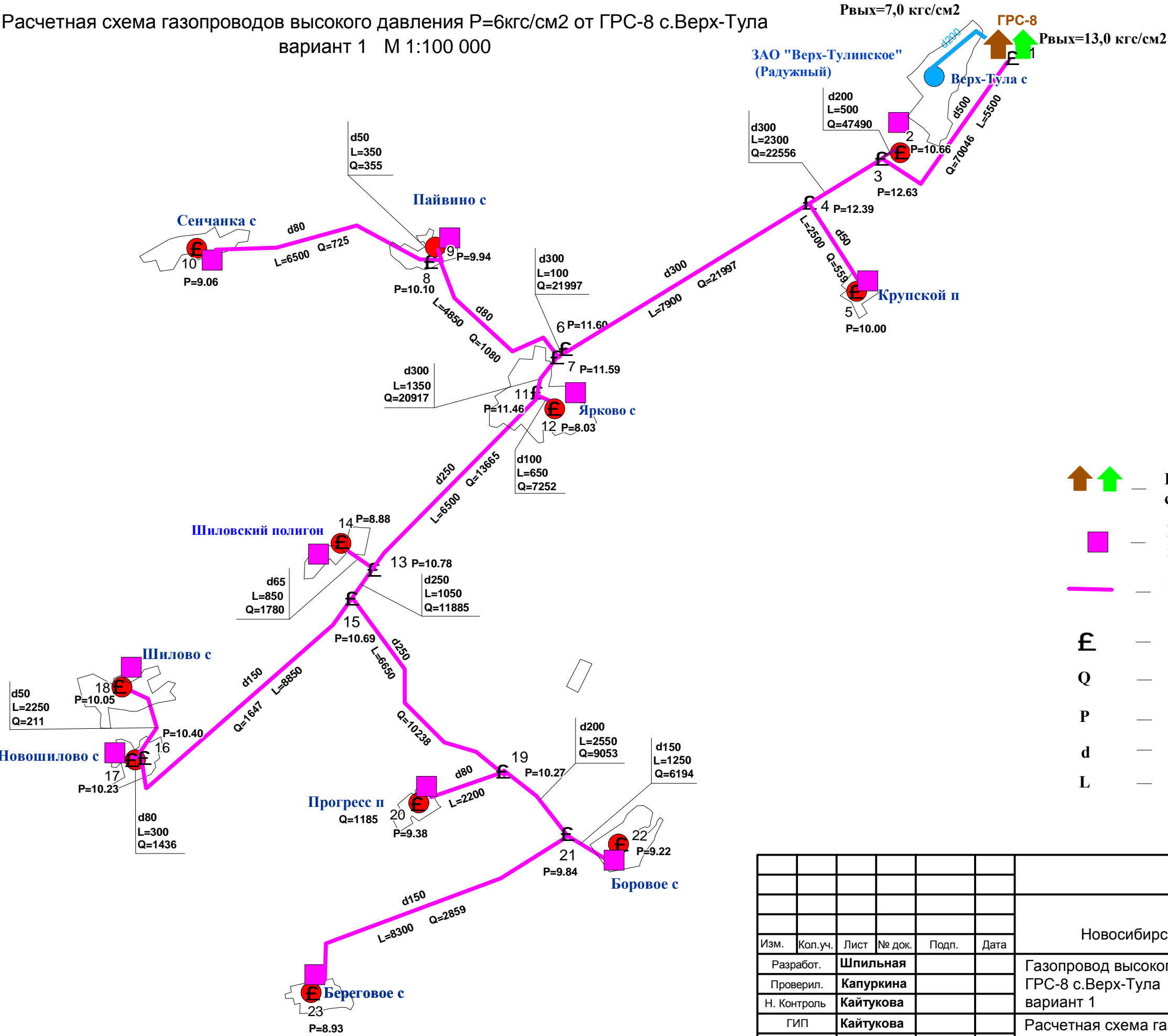


Расчетная схема газопроводов высокого давления Р=6кгс/см2 от ГРС-8 с.Верх-Тула  
вариант 1 М 1:100 000



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
- Газораспределительная станция существующий и дополнительный блок
  - Головной газорегуляторный пункт перспективный
  - Газопровод высокого давления Р до 12 кгс/см<sup>2</sup> перспективный
  - Расчетная точка
  - Расход газа, м<sup>3</sup>/час
  - Давление газа (абсолютное), кгс/см<sup>2</sup>
  - Диаметр газопровода (условный), мм
  - Длина расчетного участка, м

Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

						1163 - СХ			
						Схема газоснабжения Новосибирского района Новосибирской области			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Газопровод высокого давления от ГРС-8 с.Верх-Тула вариант 1	Стадия	Лист	Листов
Разработ.		Шпильная					СХ		
Проверил.		Капуркина							
Н. Контроль		Кайтукова				Расчетная схема газопроводов высокого давления Р=12кгс/см2 от ГРС-8 с.Верх-Тула	ОАО "Гипрониигаз" Новосибирский филиал		
ГИП		Кайтукова							