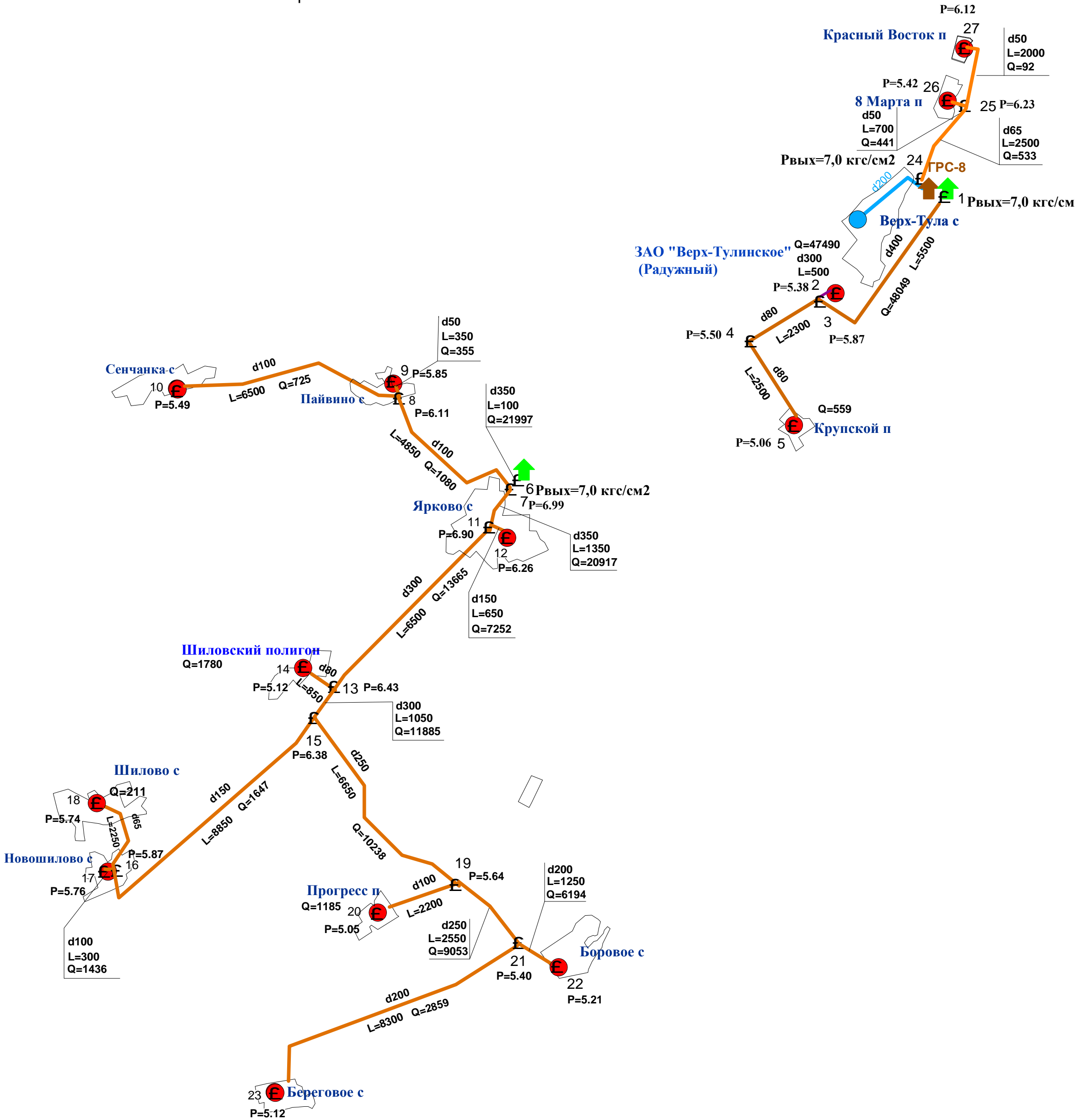


Расчетная схема газопроводов высокого давления Р=6кгс/см2 от ГРС-8 с.Верх-Тула
вариант 3 М 1:100 000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Газораспределительная станция существующий и дополнительный блок
- Газопровод высокого давления Р до 6 кгс/см² перспективный
- Газопровод высокого давления Р до 6 кгс/см² существующий
- Расчетная точка
- Расход газа, м³/час
- Давление газа (абсолютное), кгс/см²
- Диаметр газопровода (условный), мм
- Длина расчетного участка, м

Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработ.	Капуркина				
Проверил.	Кайтукова				
Н. Контроль	ГИП				

Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработ.	Капуркина				
Проверил.	Кайтукова				
Н. Контроль	ГИП				

Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработ.	Капуркина				
Проверил.	Кайтукова				
Н. Контроль	ГИП				

1163 - СХ					
Схема газоснабжения Новосибирского района Новосибирской области					
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработ.	Капуркина				
Проверил.	Кайтукова				
Н. Контроль	ГИП				
Газопровод высокого давления от ГРС-8 с.Верх-Тула вариант 3				Стадия	Лист
Расчетная схема газопроводов высокого давления Р=6кгс/см2 от ГРС-8 с.Верх-Тула				СХ	Листов
				ОАО "Гипронигаз" Новосибирский филиал	