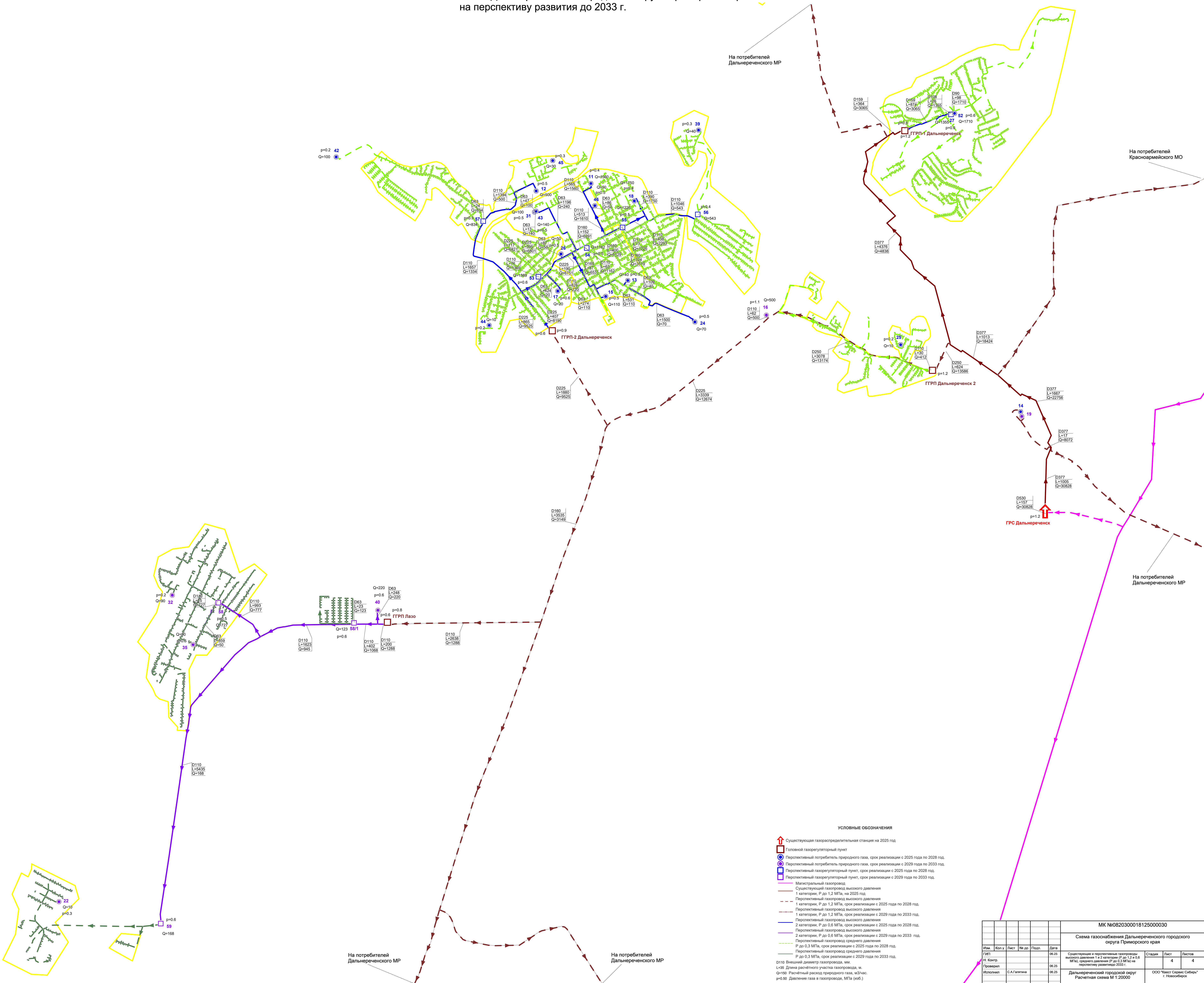


Расчетная схема газоснабжения Дальнереченского городского округа Приморского края на перспективу развития до 2033 г.



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- ↑ Существующая газораспределительная станция на 2025 год
- Головной газорегуляторный пункт
- Перспективный потребитель природного газа, срок реализации с 2025 года по 2028 год.
- Перспективный потребитель природного газа, срок реализации с 2029 года по 2033 год.
- Перспективный газорегуляторный пункт, срок реализации с 2025 года по 2028 год.
- Перспективный газорегуляторный пункт, срок реализации с 2029 года по 2033 год.
- Магистральный газопровод
- Существующий газопровод высокого давления
- Перспективный газопровод высокого давления
- 1 категории, Р до 1,2 МПа, срок реализации с 2025 года по 2028 год.
- 1 категории, Р до 1,2 МПа, срок реализации с 2029 года по 2033 год.
- Перспективный газопровод высокого давления
- 2 категории, Р до 0,6 МПа, срок реализации с 2025 года по 2028 год.
- Перспективный газопровод высокого давления
- 2 категории, Р до 0,6 МПа, срок реализации с 2029 года по 2033 год.
- Перспективный газопровод среднего давления
- Р до 0,3 МПа, срок реализации с 2025 года по 2028 год.
- Перспективный газопровод среднего давления
- Р до 0,3 МПа, срок реализации с 2029 года по 2033 год.
- Диаметр газопровода, мм
- Длина расчетного участка газопровода, м
- Расчетный расход природного газа, м³/час.
- Давление газа в газопроводах, МПа (кб.г.)

МК №0820300018125000030					
Схема газоснабжения Дальнереченского городского округа Приморского края					
Изм.	Кол. ч.	Лист	№ до	Подп.	Дата
Г.И.П.					06.25
Н. Контр.					06.25
Проектиров.					06.25
Исполнил	С.А.Галкина				06.25
Существующие и перспективные газопроводы высокого давления 1 и 2 категории (Р до 1,2 и 0,6 МПа, среднего давления (Р до 0,3 МПа) на перспективу развития 2033 г.)				Состав	Лист
Дальнереченский городской округ				4	4
Расчетная схема М 1:20000				ООО "Каск Сибирь" г. Новосибирск	