


**Таблица 1 Результаты гидравлического расчета**

Материал трубопровода				Полиэтилен		
Начальное рабочее давление				0,270000		
Категория давления				Среднее		
№/п	Узлы		Диаметр, мм	Длина, м	Расход, м3/ч	Давление, МПа
	нач.	кон.				
1	1	1	90	0	539,6	0,270000
2	2	3	90	124	301,1	0,268603
3	3	3,1	63	198	19,7	0,268577
4	3	4	90	468	269	0,267482
5	4	4,4	63	232	23,1	0,267441
6	4	4,1	63	290	28,9	0,267406
7	5	6	63	184	83,1	0,266120
8	5	5,1	63	273	51,4	0,266231
9	5,1	5,2	63	243	24,2	0,266184
10	1,1	1,2	63	462	92,6	0,265856
11	1,2	1,3	63	466	46,5	0,265575
12	2	2,1	63	149	14,9	0,268953
13	2	2,2	63	446	44,5	0,268716
14	1	2	90	230	383,4	0,268965
15	6	7	63	650	64,8	0,265418
16	4,2	4,3	63	162	16	0,266677
17	1	1,1	63	638	156,2	0,266788
18	4	4,2	63	135	170,3	0,266692
19	4,2	5	63	63	140,8	0,266427

**Таблица 2 Узловые расходы**


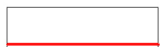

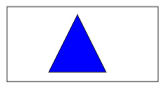
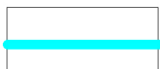

№	Давление, МПа	Расход в узле, м3/час
1	0,270000	539,6
1,1	0,266788	156,2
1,2	0,265856	92,6
1,3	0,265575	46,5
2	0,268965	383,4
2,1	0,268953	14,9
2,2	0,268716	44,5
3	0,268603	301,1
3,1	0,268577	19,7
4	0,267482	269
4,1	0,267406	28,9
4,2	0,266692	170,3
4,3	0,266677	160,
4,4	0,267441	23,1
5	0,266427	140,8
5,1	0,266231	51,4
5,2	0,266184	24,2
6	0,266120	83,1
7	0,265418	64,8

Взам. инв. №											
Подп. и дата								<b>3011-10-СхГ</b>			
Инв.№ подл.								Схема газоснабжения населенных пунктов муниципального образования «Кузёмкинское сельское поселение», Ударник	<i>Стадия</i>	<i>Лист</i>	<i>Листов</i>
									П	1	2
											

# Куземкинское сельское поселение, дер. Ударник



## Условные обозначения

-  Граница населенного пункта
-  Земельные участки по данным ЕГРН
-  Узлы
-  Проектируемый ГРП
-  Проектируемый межпоселковый газопровод высокого давления
-  Проектируемый внутрипоселковый газопровод среднего давления

Инд. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №