

Начало уч.	Конец уч.	Расчетный расход, л/с	Диаметр, мм	Длина участка, м	Общие потери напора, м
ВОС	1	96,9	355	10800,00	21,70
1	2	93,9	355	150,23	0,29
2	3	91,5	355	208,01	0,38
3	4	87,0	315	23,69	0,07
4	5	82,2	315	122,38	0,33
5	6	76,8	315	157,45	0,37
6	7	74,7	315	387,99	0,87
7	8	34,5	200	14,272	0,72
8	9	32,4	200	228,23	1,03
9	10	26,7	180	86,67	0,46
10	11	24,9	180	265,79	1,25
11	12	16,8	140	115,56	0,90
12	13	12,9	125	416,02	3,49
13	14	9,6	110	372,68	3,42
14	15	0,6	32	115,56	2,92
7	16	36,8	225	150,23	0,48
16	17	35,8	200	69,34	0,37
17	18	30,1	200	161,78	0,64
18	19	27,0	180	78,00	0,42
19	20	21,9	160	202,23	1,33
20	21	17,1	140	175,36	1,41
21	22	15,6	140	75,11	0,51
22	23	14,4	140	75,11	0,45
23	24	12,6	125	612,47	4,93
24	25	6,3	90	537,35	6,12
25	26	1,8	50	213,79	4,44
17	27	5,7	90	150,23	1,44
27	28	3,3	75	69,34	0,61
28	29	2,1	63	17,33	0,16
29	30	1,1	50	23,11	0,20
14	31	3,6	75	398,68	4,06
13	32	0,9	50	202,23	1,25
12	33	3,0	75	77,77	0,58
11	34	1,5	50	196,45	2,96
11	35	4,2	75	271,57	3,62
10	36	2,4	63	300,46	3,44
9	37	3,0	75	34,67	0,26
7	38	1,5	50	260,01	3,92
24	39	1,8	50	115,56	2,40
23	40	1,8	50	134,63	2,80
22	41	1,2	50	190,67	1,95
21	42	0,3	32	46,22	0,35
21	43	0,3	32	11,56	0,09
20	44	1,2	50	101,12	1,03
19	45	3,0	75	42,18	0,31
18	46	1,5	50	82,05	1,24
17	47	0,2	32	73,38	0,27
16	48	0,4	32	52,00	0,65
28	49	0,2	32	84,36	0,31
28	50	0,2	32	69,34	0,26
28	51	0,3	32	28,89	0,22
27	52	1,5	50	80,89	1,22
6	53	1,5	50	77,43	1,17
5	54	4,8	90	276,77	1,96
54	55	0,3	32	43,34	0,33
54	56	1,5	50	175,07	2,64
59	57	2,4	63	98,23	1,13
57	58	0,9	50	317,79	1,96
3	59	5,4	90	118,45	1,03
3	60	4,5	75	98,23	1,48
60	61	1,5	50	23,11	0,35
2	62	2,4	63	71,07	0,81
62	63	0,6	32	75,11	1,90
1	64	3,0	75	47,38	0,35
33	65	1,8	50	269,83	5,60
33	66	1,2	50	369,79	3,78

119,36



Территория перспективной застройки жилыми домами:
 МКД - 150 домов
 МКД 55,641 м²
 ИЖД = 200 домов
 Количество жителей = 10100 чел

Условные обозначения:

- Существующий участок водоснабжения
- - - Перспективный участок водоснабжения
- Потребитель
- ⊥ Водонапорная башня
- ▽ Канализационные очистные сооружения
- ◇ Водопроводная насосная станция
- ▽ Водопроводные очистные сооружения

СхВуВ-109/21					
Муниципальное образование "Вистинское сельское поселение" муниципального образования "Кингисеппский муниципальный район" Ленинградской области					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.			Иванушкина		
Пров.			Ватлин		
Т. контр.					
Н. контр.					
Утв.					
Схема водоснабжения			Стадия	Лист	Листов
д. Вистино			СХ	1	3
			ООО "ТНК-Эксперт"		