

Коммунальное хозяйство Курганской области

Таблица 1

Водоснабжение

	2018	2019	2020	2021	2022
Одинокое протяжение уличной водопроводной сети – всего, км	1988,49	1945,38	1918,68	1938,27	2072,92
в том числе:					
в городах и поселках городского типа	880,51	894,26	870,25	870,91	884,88
в сельских населенных пунктах	1107,98	1051,12	1048,43	1067,36	1188,04
из общего итога нуждающейся в замене	829,36	782,20	797,47	814,08	777,17
в том числе:					
в городах и поселках городского типа	480,23	454,52	492,79	497,54	480,85
в сельских населенных пунктах	349,13	327,68	304,68	316,54	296,32
Установленная производственная мощность водопроводов – всего, млн куб. м в сутки	0,29	0,28	0,28	0,28	0,28
в том числе:					
в городах и поселках городского типа	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23
в сельских населенных пунктах	0,06	0,05	0,05	0,05	0,05
Подано воды в сеть за год – всего, млн куб. м	42,54	39,34	40,21	39,38	38,60
в том числе:					
в городах и поселках городского типа	39,50	36,42	37,38	36,51	35,70
в сельских населенных пунктах	3,04	2,92	2,83	2,87	2,90
Пропущено через очистные сооружения, в процентах к общему объему поданной в сеть воды	80,0	78,5	79,4	78,7	78,9
в том числе:					
в городах и поселках городского типа	84,6	83,2	83,8	83,2	83,5
в сельских населенных пунктах	20,4	19,8	20,8	20,7	22,8
Отпущено воды за год своим потребителям – всего, млн куб. м	25,73	25,07	24,36	23,95	23,31
в том числе:					
в городах и поселках городского типа	22,94	22,38	21,84	21,43	20,73
в сельских населенных пунктах	2,79	2,69	2,52	2,52	2,58
из общего отпуска воды: отпущено населению и бюджетофинансируемым организациям, млн куб. м	20,16	19,93	16,59	16,57	16,11
в том числе:					
в городах и поселках городского типа	18,06	17,76	14,38	14,41	14,01
в сельских населенных пунктах	2,10	2,17	2,21	2,16	2,10

Таблица 2

Водоотведение

	2018	2019	2020	2021	2022
Одинокое протяжение уличной канализационной сети – всего, км	309,34	314,49	310,85	311,92	321,73
в том числе:					
в городах и поселках городского типа	267,89	273,04	267,88	267,86	281,36
в сельских населенных пунктах	41,45	41,45	42,97	44,06	40,37

продолжение таблицы

	2018	2019	2020	2021	2022
из общего итога, нуждающейся в замене	210,82	213,21	217,49	219,25	224,42
в том числе:					
в городах и поселках городского типа	201,57	203,56	207,82	209,58	214,90
в сельских населенных пунктах	9,25	9,65	9,67	9,67	9,52
Установленная пропускная способность очистных сооружений канализаций – всего, тыс. куб. м в сутки	248,78	248,78	248,60	248,60	248,80
в том числе:					
в городах и поселках городского типа	241,70	241,70	241,70	241,70	241,90
в сельских населенных пунктах	7,08	7,08	6,90	6,90	6,90
Пропущено сточных вод через очистные сооружения за год – всего, млн куб. м	22,57	21,99	21,80	24,54	22,85
в том числе:					
в городах и поселках городского типа	21,97	21,38	21,29	24,04	22,38
в сельских населенных пунктах	0,60	0,61	0,51	0,47	0,46

Таблица 3

Теплоснабжение

	2018	2019	2020	2021	2022
Число источников теплоснабжения на конец года – всего, единиц	743	756	759	747	743
в том числе:					
в городах и поселках городского типа	180	180	189	189	194
в сельских населенных пунктах	563	576	570	558	549
Суммарная мощность источников теплоснабжения – всего, тыс. Гкал/час	3,20	3,25	3,16	3,18	3,19
в том числе:					
в городах и поселках городского типа	2,64	2,69	2,58	2,60	2,60
в сельских населенных пунктах	0,56	0,56	0,58	0,58	0,59
Общая протяженность паровых и тепловых сетей в двухтрубном исчислении – всего, км	1105,70	1094,69	1069,7	1069,06	1068,63
в том числе:					
в городах и поселках городского типа	790,55	786,87	771,12	756,29	755,15
в сельских населенных пунктах	315,15	307,82	298,58	312,77	313,48
из общей протяженности сетей, нуждающиеся в замене	193,64	157,78	141,72	153,29	177,62
в том числе:					
в городах и поселках городского типа	115,74	80,56	76,34	72,67	94,72
в сельских населенных пунктах	77,90	77,22	65,38	80,62	82,90
Отпущено тепловой энергии своим потребителям – всего, тыс. Гкал	3604,29	3499,99	3233,28	3466,54	3384,06
в том числе:					
в городах и поселках городского типа	3082,59	2986,22	2765,11	2974,76	2893,99
в сельских населенных пунктах	521,70	513,77	468,17	491,78	490,07
Отпущено тепловой энергии населению и бюджетофинансируемым организациям в процентах к отпуску своим потребителям	81,4	82,2	83,0	82,9	82,7
в том числе:					
в городах и поселках городского типа	80,5	81,2	82,4	82,4	82,0
в сельских населенных пунктах	86,7	87,7	86,5	85,8	86,5