

	- на холодное водоснабжение	м3/чел.	3,648	26,49	96,64	27,59	100,65
	- на водоотведение	м3/чел.	3,648	28,3	103,24	29,63	108,09
12)	Холодное водоснабжение, с местным водонагр. на газообор. топлив, отстойник	м3/чел	3,344	26,49	88,58	27,59	92,26
13)	Холодное водоснабжение, ванны, отстойника	м3/чел	3,04	26,49	80,53	27,59	83,87
14)	Холодное водоснабжение	м3/чел	1,52	26,49	40,26	27,59	41,94
15)	Уличной водоразборный колонка	м3/чел	1,216	26,49	32,21	27,59	33,55
16)	Холодное водоснабжение, централ.в. горячее водоснабжение, канализации с общими кухнями в т.ч.						
	- на холодное водоснабжение	м3/чел.	1,7	26,49	45,03	27,59	46,9
	- на горячее водоснабжение	м3/чел.	2,12		356,75		378,62
	в т.ч. Компоненты для гор.воды						
	- холодная вода	м3/чел	2,12	26,49	56,16	27,59	58,49
2.)	- тепловая энергия на подогреве	Гкал/чел	0,1457	2063,11	300,59	2197,21	320,13
	- на водоотведение	м3/чел	3,82	28,3	108,11	29,63	113,19
	Отопление	Гкал/м2 общ.пл.	0,01657	2063,11	34,19	2197,21	36,41
3.)	При наличии приборов учета						
	- на холодное водоснабжение	м3/чел.	1м3	26,49	26,49	27,59	27,59
	- на горячее водоснабжение	м3/чел.	1м3		168,3		178,62
	в т.ч. Компоненты для гор.воды						
	- холодная вода	м3/чел	1м3	26,49	26,49	27,59	27,59
	- тепловая энергия на подогреве	Гкал/м3	0,068736	2063,11	141,81	2197,21	151,03
	- на водоотведение	м3/чел	1м3	28,3	28,3	29,63	29,63