

Вулканное ГП

1.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, с горячим водоснабжением при открытой системе т/с, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, ваннами длиной 1500-1550 мм с душем	куб. метр в месяц на человека	2	4,654	4,083
			3		
			4		
			5		
2.	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, с водонагревателями (на период отсутствия ГВС), водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, ваннами длиной 1500-1550 мм с душем	куб. метр в месяц на человека	2	8,737	-
			3		
			4		
			5		
3.	Многоквартирные жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, с горячим водоснабжением при открытой системе т/с, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками	куб. метр в месяц на человека	2	3,293	0,785
4.	Многоквартирные жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, с водонагревателями (на период отсутствия ГВС), водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками	куб. метр в месяц на человека	2	4,078	-
5.	Дома, использующиеся в качестве общежитий, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, с ваннами с душем, с централизованным холодным водоснабжением, с горячим водоснабжением при открытой системе т/с, водоотведением	куб. метр в месяц на человека	2	4,467	4,083
6.	Дома, использующиеся в качестве общежитий, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, с ваннами с душем, с централизованным холодным водоснабжением, с водонагревателями (на период отсутствия ГВС), водоотведением	куб. метр в месяц на человека	2	8,55	-
7.	Дома, использующиеся в качестве общежитий, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, с душами, с централизованным холодным водоснабжением, с горячим водоснабжением при открытой системе т/с, водоотведением	куб. метр в месяц на человека	3	3,789	2,911
8.	Дома, использующиеся в качестве общежитий, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, с душами, с централизованным холодным водоснабжением, с водонагревателями (на период отсутствия ГВС), водоотведением	куб. метр в месяц на человека	3	6,7	-