

Октябрь 2018

кв	тариф	нор-в	по нор-ву	сч прож	площадь	объем	сч на дом	летн вод	нач-но руб за услугу	нач-но руб ОДН	ОДН	нач-но
						м куб			дом	летн вд	Всего	всего рб
1	42,62	8,14	с	2	31,8	8,500	1,238	0,000	362,27	52,75	0,00	415,02
2	42,62	8,14	с	1	31,5	2,200	1,226	0,000	93,764	52,25	0,00	146,01
3	42,62	8,14	с	2	35,1	7,400	1,366	0,000	315,39	58,22	0,00	373,61
4	42,62	8,14	с	1	45,9	2,500	1,786	0,000	106,55	76,13	0,00	182,68
5	42,62	8,14	с	3	32	10,500	1,245	0,000	447,51	53,08	0,00	500,59
6	42,62	8,14	с	2	30,8	5,200	1,199	0,000	221,62	51,09	0,00	272,71
7	42,62	8,14	с	2	35,2	16,760	1,370	0,000	714,31	58,39	0,00	772,70
8	42,62	8,14	с	3	46	7,400	1,790	0,000	315,39	76,30	0,00	391,69
9	42,62	8,14	с	1	30,8	2,800	1,199	0,000	119,34	51,09	0,00	170,42
10	42,62	8,14	с	3	31,6	15,000	1,230	0,000	639,30	52,41	0,00	691,71
11	42,62	8,14	с	1	35,9	14,600	1,397	0,000	622,25	59,55	0,00	681,80
12	42,62	8,14	с	3	45,5	6,000	1,771	0,000	255,72	75,47	0,00	331,19
13	42,62	8,14	с	2	31,7	9,000	1,234	0,000	383,58	52,58	0,00	436,16
14	42,62	8,14	с	2	31,3	5,500	1,218	0,000	234,41	51,92	0,00	286,33
15	42,62	8,14	с	2	35,2	7,100	1,370	0,000	302,60	58,39	0,00	360,99
16	42,62	8,14	с	1	46,5	2,200	1,810	0,000	93,76	77,13	0,00	170,89
17	42,62	13,024	н	1	32,1	13,024	1,249	0,000	555,08	53,24	0,00	608,33
18	42,62	8,14	с	1	30,9	3,800	1,203	0,000	161,96	51,25	0,00	213,21
19	42,62	13,024	н	1	35,1	13,024	1,366	0,000	555,08	58,22	0,00	613,30
20	42,62	8,14	с	1	46,3	1,500	1,802	0,000	63,93	76,80	0,00	140,73
21	42,62	8,14	с	2	46,4	6,500	1,806	0,000	277,03	76,96	0,00	353,99
22	42,62	13,024	н	0	30,5	0,000	1,187	0,000	0,00	50,59	0,00	50,59
23	42,62	8,14	с	0	43,9	0,000	1,708	0,000	0,00	72,82	0,00	72,82
24	42,62	8,14	с	4	46,7	6,903	1,817	0,000	294,21	77,46	0,00	371,67
25	42,62	8,14	с	2	30,6	11,000	1,191	0,000	468,82	50,76	0,00	519,58
26	42,62	8,14	с	2	45	7,000	1,751	0,000	298,34	74,64	0,00	372,98
27	42,62	8,14	с	2	46,4	10,000	1,806	0,000	426,20	76,96	0,00	503,16
28	42,62	8,14	с	3	30,9	16,012	1,203	0,000	682,43	51,25	0,00	733,68
29	42,62	8,14	с	2	45,5	7,000	1,771	0,000	298,34	75,47	0,00	373,81
30	42,62	8,14	с	3	46,4	4,300	1,806	0,000	183,27	76,96	0,00	260,23
31	42,62	13,024	н	1	30,3	13,024	1,179	0,000	555,08	50,26	0,00	605,34
32	42,62	8,14	с	2	45,6	18,900	1,775	0,000	805,52	75,64	0,00	881,15
33	42,62	8,14	с	4	46,3	12,500	1,802	0,000	532,75	76,80	0,00	609,55
34	42,62	8,14	с	2	31	15,500	1,206	0,000	660,61	51,42	0,00	712,03
35	42,62	8,14	с	2	46	8,000	1,790	0,000	340,96	76,30	0,00	417,26
36	42,62	8,14	с	1	45,9	2,000	1,786	0,000	85,24	76,13	0,00	161,37
37	42,62	8,14	с	2	30,1	6,700	1,171	0,000	285,55	49,93	0,00	335,48
38	42,62	8,14	с	2	44,3	12,000	1,724	0,000	511,44	73,48	0,00	584,92
39	42,62	8,14	с	1	44,8	0,700	1,744	0,000	29,83	74,31	0,00	104,14
40	42,62	8,14	с	2	30,1	7,200	1,171	0,000	306,86	49,93	0,00	356,79
41	42,62	8,14	с	2	45,4	9,500	1,767	0,000	404,89	75,30	0,00	480,19
42	42,62	8,14	с	0	44,2	0,000	1,720	0,000	0,00	73,31	0,00	73,31
43	42,62	8,14	с	1	30,9	8,500	1,203	0,000	362,27	51,25	0,00	413,52
44	42,62	8,14	с	4	44,2	13,600	1,720	0,000	579,63	73,31	0,00	652,95
45	42,62	8,14	с	1	45,1	8,000	1,755	0,000	340,96	74,81	0,00	415,77
46	42,62	8,14	с	2	30,7	15,300	1,195	0,000	652,09	50,92	0,00	703,01
47	42,62	8,14	с	2	45,7	5,200	1,779	0,000	221,62	75,80	0,00	297,43
48	42,62	13,024	н	1	45,5	13,024	1,771	0,000	555,08	75,47	0,00	630,55
49	42,62	8,14	с	2	30,9	11,000	1,203	0,000	468,820	51,25	0,00	520,07
50	42,62	8,14	с	2	45,3	11,800	1,763	0,000	502,92	75,14	0,00	578,05
51	42,62	8,14	с	3	47,1	9,800	1,833	0,000	417,68	78,12	0,00	495,80
52	42,62	8,14	с	0	34		1,323	0,000	0,00	56,39	0,00	56,39
53	42,62	8,14	с	3	31,3	12,900	1,218	0,000	549,80	51,92	0,00	601,71
54	42,62	8,14	н	1	31,8	12,900	1,238	0,000	549,80	52,75	0,00	602,54
55	42,62	8,14	с	1	46	2,500	1,790	0,000	106,550	76,30	0,00	182,85
56	42,62	13,024	н	1	35,7	13,024	1,389	0,000	555,08	59,21	0,00	614,30
57	42,62	8,14	с	2	31,3	16,280	1,218	0,000	693,85	51,92	0,00	745,77
58	42,62	8,14	с	4	31,7	4,400	1,234	0,000	187,53	52,58	0,00	240,11
59	42,62	8,14	с	1	47	1,500	1,829	0,000	63,93	77,96	0,00	141,89
60	42,62	8,14	с	1	34,9	9,00	1,358	0,000	383,58	57,89	0,00	441,47
61	42,62	8,14	с	1	32,1	8,00	1,249	0,000	340,96	53,24	0,00	394,20
62	42,62	8,14	с	1	32,5	2,50	1,265	0,000	106,55	53,91	0,00	160,46
63	42,62	8,14	с	3	46,6	11,80	1,814	0,000	502,92	77,29	0,00	580,21
64	42,62	8,14	с	1	34,2	0,00	1,331	0,000	0,00	56,73	0,00	56,73
65	42,62	8,14	с	1	32,2	4,60	1,253	0,000	196,05	53,41	0,00	249,46
66	42,62	8,14	с	3	32,1	19,00	1,249	0,000	809,78	53,24	0,00	863,02
67	42,62	8,14	с	1	45,1	16,28	1,755	0,000	693,85	74,81	0,00	768,66
68	42,62	8,14	с	2	34,9	19,00	1,358	0,000	809,78	57,89	0,00	867,67
69	42,62	8,14	с	1	31,7	12,00	1,234	0,000	511,44	52,58	0,00	564,02
70	42,62	8,14	с	1	32,1	12,62	1,249	0,000	537,86	53,24	0,00	591,11
				123	2660,1	603,275	103,525	0,000	25711,58	4412,24	0,00	30123,82