

38. Удельная величина потребления энергетических ресурсов в многоквартирных домах

по состоянию на 31 декабря 2023 года

Наименование муниципального образования	электрическая энергия, кВт·ч на одного проживающего		тепловая энергия, Гкал на 1 кв.м общей площади		горячая вода, куб.м на одного проживающего		холодная вода, куб.м на одного проживающего		природный газ, куб.м на одного проживающего	
	2022г.	2023г.	2022г.	2023г.	2022г.	2023г.	2022г.	2023г.	2022г.	2023г.
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
городские округа:										
г. Благовещенск	810,91	3213,51	0,20	0,20	29,99	29,77	42,03	70,48	0,00	0,00
г. Белогорск	1645,29	1639,09	0,24	0,24	7,60	7,38	54,27	52,64	0,00	0,00
г. Зея	1207,42	1207,41	0,32	0,31	23,20	23,19	37,10	37,09	0,00	0,00
г. Райчихинск	1368,57	1332,81	0,25	0,25	8,05	9,03	34,18	40,51	0,00	0,00
г. Свободный	1447,43	1483,96	0,20	0,30	19,46	19,07	80,91	80,90	0,00	0,00
г. Тында	1015,77	1160,63	0,27	0,21	18,31	19,86	36,57	38,56	0,00	0,00
г. Шимановск	1872,00	2117,00	0,23	0,26	23,50	26,70	76,20	86,70	0,00	0,00
пгт Прогресс	1266,24	1648,36	0,20	0,18	0,00	0,00	90,70	87,81	0,00	0,00
муниципальные районы:										
Архаринский	1501,22	-	0,23	-	13,37	-	51,69	-	0,00	-
Благовещенский	1964,46	-	0,16	-	21,00	-	41,20	-	0,00	-
Зейский	1465,09	1457,04	0,43	0,41	14,29	19,08	55,76	51,71	0,00	0,00
Константиновский	1169,71	1209,91	0,20	0,20	0,00	0,00	24,58	24,92	0,00	0,00
Магдагачинский	1371,99	1391,31	0,37	0,38	7,38	12,00	45,85	47,72	0,00	0,00
Мазановский	620,69	618,23	0,69	0,70	0,00	0,00	16,42	16,43	0,00	0,00
Михайловский	1509,90	1509,90	0,39	0,39	12,00	12,00	78,20	78,20	0,00	0,00
Октябрьский	1453,22	1488,40	0,28	0,28	9,31	9,29	53,67	52,33	0,00	0,00
Свободненский	1531,09	1531,92	0,35	0,35	9,15	10,23	38,89	38,59	0,00	0,00
Селемджинский	3083,43	3113,33	0,32	0,32	18,33	18,30	58,51	57,63	0,00	0,00
Серьшевский	1187,69	-	0,29	-	0,00	-	24,40	-	0,00	-
Сковородинский	1064,34	-	0,28	-	17,17	-	96,04	-	0,00	-
Тамбовский	1733,62	-	0,18	-	0,00	-	30,82	-	0,00	-
Шимановский	799,85	-	0,33	-	0,00	-	22,86	-	0,00	-
муниципальные округа:										
Архаринский	-	1501,22	-	0,23	-	12,46	-	51,65	-	0,00
Белогорский	1156,55	1126,76	0,31	0,26	0,00	-	44,06	39,12	0,00	0,00
Благовещенский	-	2164,62	-	0,17	-	19,95	-	41,84	-	0,00
Бурейский	1089,00	1081,00	0,27	0,32	11,30	11,95	37,20	49,10	0,00	0,00
Завитинский	1620,00	1653,24	0,13	0,13	14,20	14,99	56,80	61,60	0,00	0,00
Ивановский	1766,09	1768,11	0,30	0,30	0,00	0,00	77,52	77,67	0,00	0,00
Ромненский	1124,30	1410,70	0,34	0,27	0,00	0,00	36,00	41,20	0,00	0,00
Серьшевский	-	1230,46	-	0,26	-	0,00	-	24,40	-	0,00
Сковородинский	-	1050,16	-	0,27	-	13,08	-	94,74	-	0,00
Тамбовский	-	1733,62	-	0,18	-	0,00	-	30,82	-	0,00
Тындинский	1662,00	2020,00	0,31	0,31	13,00	10,00	23,00	22,65	0,00	0,00
Шимановский	-	799,04	-	0,33	-	0,00	-	22,61	-	0,00

Методологические пояснения:

Разработка сведений осуществляется Амурстатом на основе формы федерального статистического наблюдения Приложение к форме № 1-МО «Показатели для оценки эффективности деятельности органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов по состоянию на 31 декабря отчетного года», утвержденной в соответствии с Указом Президента РФ от 28 апреля 2008 года № 607, Приказом Росстата от 05.12.2023 года № 623.

Форма заполняется и представляется органами местного самоуправления муниципального образования (городского округа или муниципального района). Данные предварительные, возможны изменения.