

## 39. Удельная величина потребления энергетических ресурсов муниципальными бюджетными учреждениями

по состоянию на 31 декабря 2023 года

Наименование муниципального образования	электрическая энергия, кВт·ч на одного человека населения		тепловая энергия, Гкал на 1 кв.м общей площади		горячая вода, куб.м на одного человека населения		холодная вода, куб.м на одного человека населения		природный газ, куб.м на одного человека населения	
	2022г.	2023г.	2022г.	2023г.	2022г.	2023г.	2022г.	2023г.	2022г.	2023г.
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>городские округа:</b>										
г. Благовещенск	46,54	49,56	0,25	0,27	0,00	0,00	1,09	1,25	0,00	0,00
г. Белогорск	60,26	60,13	0,19	0,18	0,00	0,58	0,84	0,83	0,00	0,00
г. Зeya	50,76	50,74	0,23	0,22	0,90	0,88	1,60	1,57	0,00	0,00
г. Райчихинск	63,88	72,80	0,21	0,21	0,00	0,00	1,12	1,38	0,00	0,00
г. Свободный	63,58	70,34	0,22	0,20	0,30	0,00	2,59	2,45	0,00	0,00
г. Тынды	66,88	122,90	0,29	0,29	0,78	0,80	2,36	1,43	0,00	0,00
г. Шимановск	93,12	93,78	0,26	0,26	0,00	0,00	1,56	1,62	0,00	0,00
пгт Прогресс	54,05	52,88	0,26	0,26	0,00	0,00	1,15	0,99	0,00	0,00
<b>муниципальные районы:</b>										
Архаринский	84,56	-	0,16	-	0,07	-	1,19	-	0,00	-
Благовещенский	66,25	-	0,24	-	0,03	-	0,76	-	0,00	-
Зейский	226,52	218,41	0,20	0,20	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00
Константиновский	184,70	204,18	0,23	0,23	0,00	0,00	0,48	0,49	0,00	0,00
Магдагачинский	88,52	116,09	0,20	0,28	0,08	0,09	0,64	0,71	0,00	0,00
Мазановский	156,62	165,97	0,14	0,14	0,00	0,00	1,58	1,62	0,00	0,00
Михайловский	111,28	113,66	0,24	0,24	0,00	0,00	1,45	1,45	0,00	0,00
Октябрьский	149,90	152,18	0,27	0,27	0,00	0,00	2,81	2,77	0,00	0,00
Свободненский	100,27	116,12	0,21	0,21	0,00	0,00	0,72	0,51	0,00	0,00
Селемджинский	77,17	100,79	0,91	0,28	0,03	0,04	1,47	2,01	0,00	0,00
Серьшевский	0,10	-	0,15	-	0,00	-	1,03	-	0,00	-
Сковородинский	0,08	-	0,04	-	0,02	-	1,04	-	0,00	-
Тамбовский	97,92	-	0,23	-	0,00	-	2,56	-	0,00	-
Шимановский	108,79	-	0,18	-	0,00	-	0,82	-	0,00	-
<b>муниципальные округа:</b>										
Архаринский	-	88,42	-	0,15	-	0,07	-	1,08	-	
Белогорский	91,99	94,32	0,27	0,23	0,00	0,00	1,08	0,99	0,00	0,00
Бурейский	133,02	137,79	0,26	0,31	0,00	0,00	1,12	1,54	0,00	0,00
Благовещенский	-	58,04	-	0,24	-	0,03	-	0,70	-	0,00
Завитинский	79,28	72,57	0,18	0,18	0,01	0,00	0,71	1,06	0,00	0,00
Ивановский	116,82	116,79	0,15	0,15	0,00	0,00	0,66	0,66	0,00	0,00
Ромненский	64,09	63,49	0,23	0,23	0,00	0,00	0,70	1,02	0,00	0,00
Серьшевский	-	0,09	-	0,16	-	0,00	-	0,80	-	0,00
Сковородинский	-	0,12	-	0,06	-	0,03	-	1,24	-	0,00
Тамбовский	-	98,93	-	0,24	-	0,00	-	2,54	-	0,00
Тындинский	138,00	127,60	0,23	0,19	0,72	0,69	1,29	1,20	0,00	0,00
Шимановский	-	109,80	-	0,17	-	0,00	-	0,85	-	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.