



РОССТАТ
УПРАВЛЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ПО АЛТАЙСКОМУ КРАЮ И
РЕСПУБЛИКЕ АЛТАЙ
(АЛТАЙКРАЙСТАТ)

Чернышевского ул., д. 57, г. Барнаул, 656049
e-mail: 22@rosstat.gov.ru; сайт: 22.rosstat.gov.ru
Тел/факс: (385-2) 63-02-64

12.12.2023 СБ-Т22-10/2250-ДР

№ _____

на № _____ от _____

Руководителям предприятий,
организаций

О представлении и заполнении
формы № 1-ТЕП за 2023 г.

Сообщаем, что проводится ежегодное федеральное статистическое наблюдение предприятий (организаций) по форме № 1-ТЕП (годовая) «Сведения о снабжении теплоэнергией», утвержденной приказом Росстата от 31.07.2023 № 359.

Респонденты.

Административные и первичные статистические данные по форме предоставляют:

- органы местного самоуправления;
- организации, осуществляющие снабжение населения и (или) бюджетофинансируемых организаций теплоэнергией и горячим водоснабжением (включая организации, арендующие мощности для оказания услуг, том числе имеющие тепловые и паровые сети);
- бюджетофинансируемые организации, имеющие собственные источники теплоснабжения и производящие теплоэнергию для внутреннего потребления.

Форму не представляют:

- предприятия (организации), являющиеся лишь производителями тепла, но непосредственно не снабжающие потребителей теплом;
- предприятия (организации), отпускающие теплоэнергию и горячую воду только на производственно-технологические нужды предприятий (организаций).

При наличии у юридического лица обособленных подразделений данные по форме заполняются как по каждому обособленному подразделению, так и по юридическому лицу без этих обособленных подразделений.

Сроки и условия предоставления.

Срок представления первичных отчетов по форме – с **1-го рабочего дня января по 25 января 2024 г.**

По форме за отчетный период в случае отсутствия наблюдаемого явления респондент должен направить подписанный в установленном порядке отчет по форме, незаполненный значениями показателей («пустой» отчет по форме).

Во всех представляемых отчетах такого вида должен заполняться исключительно титульный раздел формы, а в остальных разделах не должно указываться никаких значений данных, в том числе нулевых и прочерков.

Первичные статистические данные, документированные по формам федерального статистического наблюдения, предоставляются респондентами в форме электронного документа.

Для получения перечня форм федерального статистического наблюдения, подлежащих представлению в органы государственной статистики, необходимо обратиться на сайт системы сбора отчетности Росстата по адресу: <https://websbor.rosstat.gov.ru/online/info>.

Обращаем внимание, что сведения о перечне форм актуализируются с учетом периодичности форм и в связи с необходимостью актуализации совокупностей объектов наблюдения.

Заполнение отдельных показателей.

При заполнении формы следует руководствоваться указаниями по ее заполнению, приведенными на бланке формы.

При составлении формы должна быть обеспечена полнота ее заполнения и достоверность содержащихся в ней статистических данных.

Обращаем Ваше внимание, что в форму добавлены новые строки, в связи с чем изменена нумерация строк в бланке за 2023 год:

- раздел 3 строка 92 дополнена показателем, отражающим количество газа природного по норме на весь объем произведенных ресурсов;
- раздел 3 строка 93 дополнена показателем, отражающим количество газа сжиженного по норме на весь объем произведенных ресурсов;
- раздел 3 строка 98 дополнена показателем, отражающим количество газа природного фактически на весь объем произведенных ресурсов;
- раздел 3 строка 99 дополнена показателем, отражающим количество газа сжиженного фактически на весь объем произведенных ресурсов;

При передаче источников теплоснабжения или тепловых и паровых сетей от других ведомств в муниципальную собственность, т.е. в ведение органов местного самоуправления (и наоборот), отчетность составляется отдельно за период до его передачи и за фактически проработанное время в новой системе после передачи.

Данные по строкам 84 и 85 должны быть строго равны объему теплоэнергии на отопление и горячую воду, отпущенному населению и бюджетофинансируемым организациям, отраженному в отчете по форме № 22-ЖКХ (ресурсы) «Сведения о работе ресурсоснабжающих организаций в условиях реформы» за январь-декабрь 2023 г. по строкам 02, 03 и 04 (сумма граф 6 и 7). Расхождения могут быть за счет бюджетофинансируемых организаций, имеющих собственные источники теплоснабжения, используемые только для внутреннего потребления.

По строкам 94 и 100 отражается объем электроэнергии в качестве топлива, израсходованного электродотлами.

Данные отчета заполняются в тех единицах измерения, которые указаны в форме. Показатели по строкам 01–35, 45-46, 108-122 показываются в целых числах, остальные – с двумя десятичными знаками.

Во избежание ошибок, отчет за 2023 год следует сопоставить с данными за 2022 год, в случае изменения показателей (уменьшение, увеличение или отсутствие данных) к отчету необходимо предоставить пояснение.

Ответственность.

Непредоставление респондентами субъектам официального статистического учета первичных статистических данных в установленном порядке или несвоевременное предоставление этих данных, либо предоставление недостоверных первичных статистических данных – влечет наложение административного штрафа на должностных лиц в размере от 10 тысяч до 20 тысяч рублей; на юридических лиц – от 20 тысяч до 70 тысяч рублей (ст. 13.19 КоАП РФ).

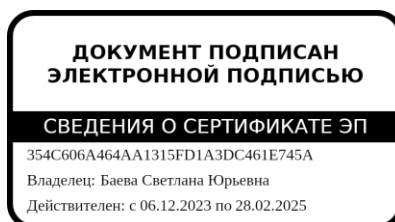
Предоставлением недостоверных первичных статистических данных считается их отражение в формах федерального статистического наблюдения с нарушением указаний по их заполнению, арифметическими или логическими ошибками (постановление Правительства РФ от 18 августа 2008 № 620).

По вопросам заполнения формы обращаться:

Для респондентов, осуществляющих деятельность на территории **Алтайского края**
Петрачева Елена Георгиевна
(3852) 200-564, доб. 5203
e-mail: 22.petrachevaeg@rosstat.gov.ru

Для респондентов, осуществляющих деятельность на территории **Республики Алтай**
Шаньшина Людмила Ивановна
(38822) 2-23-85, доб. 7182
e-mail: 22.shanshinali@rosstat.gov.ru

Заместитель руководителя



С.Ю. Баева