

РОССТАТ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО
ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ЯРОСЛАВЛЬСТАТ)

Руководителям организаций

ул.Свободы, д. 93-а, г. Ярославль, 150049
Тел.: (4852) 42-08-00, факс: (4852) 42-09-99,
http://yar.gks.ru; E-mail:post@yareoslavlstat.ru

15.01.2021 № СЧ-77-03/24-2Р

на № _____ от _____

О порядке, сроках представления
и особенностях заполнения отчета
по форме № 4-ТЭР (годовая) «Сведения
об использовании топливно-энергетических
ресурсов» за 2020 г.

Уважаемый руководитель!

Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Ярославской области (Ярославльстат) сообщает, что в целях формирования официальной статистической информации об использовании топливно-энергетических ресурсов Ярославльстатом проводится сбор сведений от юридических лиц (кроме субъектов малого предпринимательства), являющихся потребителями топлива и энергии, вторичных ресурсов, а также осуществляющих их реализацию населению и другим юридическим и физическим лицам на бланке формы № 4-ТЭР (годовая) «Сведения об использовании топливно-энергетических ресурсов», утвержденной приказом Росстата от 22.07.2019 № 419.

При составлении отчета по форме следует руководствоваться Указаниями по заполнению формы федерального статистического наблюдения № 4-ТЭР «Сведения об использовании топливно-энергетических ресурсов», утвержденными приказом Росстата от 28.11.2019 № 713, краткими указаниями по заполнению, арифметическими и логическими контролями первичных статистических данных, приведенными на бланке формы, и учесть следующее:

Значения всех показателей формы должны быть приведены в целых числах и в тех единицах измерения, которые указаны на бланке формы в графе В «Единица измерения».

Раздел 1 «Остатки, поступление, расход топлива и теплоэнергии»

Данные раздела 1 графы 1 «Остаток на начало отчетного года» в отчете за 2020 г. должны быть равны остаткам на конец года (гр. 10) отчета за 2019 г. При изменении значений показателей в отчете по форме за 2020 г. просим представить в Ярославльстат одновременно с отчетом **официальное пояснительное письмо** с указанием причин изменений. **Должно соблюдаться условие гр.1+гр.2–гр.3–гр.8–гр.9=гр.10.**

Организациям, ведущим учет автомобильного бензина, дизельного топлива, сжиженного газа в литрах, при пересчете из объемных единиц в весовые следует

пользоваться их фактической плотностью (удельным весом), измеренной с помощью нефтенденсиметров в период проведения учета.

Для этого количество литров необходимо умножить на фактическую плотность, полученный результат разделить на 1000. При отсутствии нефтенденсиметров пересчет из объемных единиц в весовые следует производить, пользуясь средневзвешенной плотностью, рассчитанной за отчетный период. Для расчета принимаются плотности, указанные в товарно-транспортных накладных каждой партии соответствующего нефтепродукта, поступившего на предприятие.

Организации, не располагающие вышеуказанной информацией, могут осуществлять пересчет объемов топлива из литров в тонны, используя средние значения плотности.

	Коэффициент пересчета литра в тонну
Нефть	0,000860
Бензин автомобильный	0,000750
А-76 (АИ-80)	0,000715
АИ-92	0,000735
АИ-95	0,000750
Топливо дизельное	0,000830
летнее	от 0,000830 – до 0,000850
зимнее	от 0,000800 – до 0,000830
Мазут топочный	0,001000
Масла смазочные	0,000860

в Разделе 1 не отражаются:

- внутренние перемещения, то есть поступление и расход топлива в порядке переброски со склада на склад, из одного цеха в другой и другие перемещения в пределах одной организации;

- отпуск (продажа) топлива своему обособленному подразделению и движение топлива между обособленными подразделениями организации;

- топливо и тепловая энергия собственного производства, реализованные юридическим лицам этими предприятиями, в разделе 1 не отражаются, при этом приобретенные у других предприятий – отражаются в полном объеме.

Организации всех видов экономической деятельности, в том числе бюджетно-финансируемые организации, к которым относятся: учебные заведения (школы, интернаты, техникумы, училища, институты и т.п.); лечебно-оздоровительные учреждения (больницы, поликлиники, амбулатории, медпункты, санатории, дома отдыха и т.п.); спортивные сооружения (стадионы и т.п.); учреждения культуры (музеи, парки, библиотеки и т.п.); детские дошкольные учреждения (детские сады, ясли); детские дома, детские оздоровительные учреждения; дома и интернаты для престарелых и инвалидов **обязательно должны заполнить строку 1750 «Тепловая энергия» (в том числе стр. 1751, 1752, 1753).** В ней приводятся данные о расходе теплоэнергии непосредственно в данной организации независимо от того, произведена она в этой организации или получена со стороны (графа 3). **В объем потребления теплоэнергии не включаются потери теплоэнергии в тепловых сетях (магистральных, городов и поселков).**

В тех случаях, когда организация, не имеющая приборов учета теплоэнергии, производит теплоэнергию и вся теплоэнергия потребляется в данной организации, объем потребления теплоэнергии определяется расчетно по нормативу удельного расхода топлива (НУР).

Объем произведенной теплоэнергии приравнивается к объему ее потребления и определяется следующим образом:

- для произведенной в отопительных котлах – по объему израсходованного топлива (в условном исчислении), деленному на фактический расход топлива на единицу отпущенной (произведенной) теплоэнергии;

- для произведенной в электродкотлах – путем умножения 1 мВт мощности электродкотла на 0.86 Гкал и количество часов работы этого электродкотла.

По строке 1752 приводятся данные о расходе тепловой энергии на производственные и технологические нужды, не связанные с отоплением и горячим водоснабжением. К ним относится использование тепловой энергии для производства конкретных видов продукции, не только перечисленных в приложении № 2 к Указаниям (например: создание паровой подушки в аккумуляторных баках, обдувка и расшлаковка котлов, подогрев мазута, поддержание температурного режима, пуск турбоагрегатов, включая прогрев паропроводов, подавление пыли на транспортной ленте, размораживание твердого топлива и другие расходы).

Если приборы учета тепловой энергии горячего водоснабжения регистрируют ее расход в м³, то для заполнения **строки 1753** необходимо выполнить пересчет в гигакалории, для этого объем полученной горячей воды умножить на 0,059 Гкал (средний норматив потребления тепловой энергии для получения 1 кубического метра горячей воды).

Раздел 2 «Фактический расход топливно-энергетических ресурсов»

1. В разделе 2 формы приводятся данные о произведенной/отпущенной продукции, выполненных работ (услуг) в соответствующих единицах измерения и затраченных на них электроэнергии (мегаВт.ч), теплоэнергии (Гкал) и топлива (т усл топл) за отчетный год.

2. В графе А приводятся наименования видов произведенной продукции, выполненных работ (услуг), на которые расходуется топливо, электрическая и тепловая энергия, согласно **Перечню видов продукции, работ (услуг)**, приведенному в **приложении № 2 к Указаниям**. Заполнение графы А производится в последовательности, указанной в этом приложении.

3. В графах Б, В указываются коды строк, соответствующие видам продукции, работ (услуг), приведенным в графе А, единицы измерения по Общероссийскому классификатору единиц измерения (ОКЕИ).

4. В графе 1 приводятся данные об объеме произведенной/отпущенной продукции, выполненных работ (услуг) за отчетный год в натуральном выражении.

Эти данные должны совпадать с аналогичными данными других форм федерального статистического наблюдения, в которых имеют место показатели о производстве и/или отпуске продукции, работ (услуг) (№№ 1-натура-БМ (годовая), 23-Н (годовая)).

Например, данные о производстве промышленной продукции за 2020 г., приведенные в графе 1, должны быть равны данным формы № 1-натура-БМ (годовая) «Сведения о производстве и отгрузке промышленной продукции и балансе производственных мощностей» за 2020 г. (раздел 1, графа 1) по соответствующим видам продукции с учетом единиц измерения.

Данные о фактическом расходе электроэнергии на отпущенную (произведенную) тепловую энергию за 2020 г., приведенные в графе 2, должны быть равны данным формы № 23-Н (годовая) «Сведения о производстве, передаче, распределении и потреблении электрической энергии» за 2020 г. (раздел 2, строка 11).

Ярославльстат рекомендует обеспечить взаимодействие исполнителей по этим формам в организации.

5. По строкам 0010, 0018, 0019, 0011 и 0025, 0028, 0029, 0032, 0034 в графе 2 указывается расход электроэнергии на собственные нужды электростанции, связанный непосредственно с обеспечением технологического процесса производства электроэнергии и отпуска теплоэнергии, и расход электроэнергии вспомогательных подразделений, необходимых для обслуживания основного производства.

В графе 4 по вышеуказанным строкам приводятся данные о фактическом расходе котельно-печного топлива, а также нефтепродуктов, используемых в двигателях внутреннего сгорания.

Данные о расходе топлива и по его видам приводятся в тоннах условного топлива.

Все виды топлива из натурального пересчитываются в условное, как правило, по их фактическим тепловым эквивалентам, определяемым как отношение низшей теплоты сгорания рабочего состояния топлива к теплоте сгорания 1 кг условного топлива, т.е. 7000 ккал/кг.

При невозможности лабораторного определения теплоты сгорания возможно использование соответствующей информации поставщиков топлива, а при отсутствии этой информации – использование данных о средних коэффициентах перевода натурального топлива в условное, приведенных в **приложении № 3 к Указаниям**.

Перевод натурального топлива в условное производится путем умножения количества натурального топлива на соответствующий коэффициент перевода.

6. По строкам 0021, 0031, 0050, 0190, 0195, 0200 в графе 1 «Произведено продукции (выполнено работ) за отчетный год» приводятся данные **об объеме потерь**. Сведения по графам 2÷27 вышеназванных строк не отражаются. Потери энергии распределяются на основе опытных замеров или пропорционально объему потребленного энергоресурса на производство соответствующих видов продукции (работ и услуг).

**Срок представления отчета в электронном виде с применением усиленной
квалифицированной электронной подписи по форме – 16 февраля 2021 г.**



Обязанность представления первичных статистических данных по формам федерального статистического наблюдения в электронном виде с применением усиленной квалифицированной электронной подписи и с использованием специальных программных средств, актуальных шаблонов электронных версий Формы в формате*xml определена Федеральным законом «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» от 29.11.2007 г. № 282-ФЗ (ред. от 30.12.2020 г.).

В связи с вышеизложенным, прием первичных статистических данных от респондентов за 2020 г. осуществляется через специализированных операторов связи или систему Web-сбора.

При передаче отчета в электронном виде, респонденту необходимо контролировать завершение электронного документооборота. Во время приема отчета формируется протокол, который респондент получает в виде уведомления:

- «о приеме в обработку», если отчет без ошибок;
- «об уточнении», если в отчете обнаружены ошибки. В данном случае необходимо внести исправления в отчет, провести контроль, отправить заново верный отчет, соблюдая сроки предоставления.

Если у юридического лица отсутствуют данные для заполнения показателей формы № 4-ТЭР за 2020 г., необходимо направить подписанный в установленном порядке отчет по форме, не заполненный значениями показателей («пустой» отчет). Во всех представляемых отчетах такого вида должен заполняться исключительно титульный раздел формы и стр. 9990=1, а в остальных разделах не должно указываться никаких значений данных, в том числе нулевых и прочерков. Начиная с годовой отчетности за 2020 г. **исключена** возможность направления в органы государственной статистики официальных информационных писем об отсутствии в отчетном периоде наблюдаемого по форме события.

По техническим вопросам, связанным с передачей отчета в электронном виде, обращаться по телефону 8 (4852) 42-07-86 к Сукач Надежде Ивановне.

По вопросам заполнения Формы обращаться по телефону 8 (4852) 42-08-85 к Дементьевой Анне Михайловне, 8 (4852) 42-08-69 к Занозиной Наталье Алексеевне.

В связи с сжатыми сроками обработки отчетности указанный срок представления должен строго соблюдаться независимо от способа ее представления. Нарушение сроков предоставления первичных статистических данных, а равно предоставление недостоверных первичных статистических данных влечет ответственность, установленную статьей 13.19 Кодекса РФ об административных правонарушениях.

Ярославльстат гарантирует конфиденциальность полученных данных и рассчитывает на своевременность, полноту и объективность предоставляемых данных со стороны респондентов.

Заместитель руководителя



С.И. Чиркун

Дементьева Анна Михайловна
8 (4852) 420-885
Отдел статистики предприятий, ведения Статистического
регистра и общероссийских классификаторов,
сельского хозяйства и окружающей природной среды-



