



РОССТАТ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО
ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ
(ЧУВАШСТАТ)**

Руководителям организаций

Хузангая ул., д. 16, г. Чебоксары, 428027
Тел.: (8352) 51-54-25, факс: (8352) 51-88-53
<http://chuvash.gks.ru>; E-mail: P21_mail@gks.ru
ОКПО 00086349, ОГРН 1042128023695,
ИНН 2128700200/КПП 213001001

26.12.2019 № *ЗМ-21-06/7057-РР*

на № _____ от _____

**О проведении федерального
статистического наблюдения
по форме № 4-ТЭР «Сведения
об использовании топливно-
энергетических ресурсов»
за 2019 год**

В соответствии с Федеральным планом работ Росстата, утверждённым распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.05.2008 г. № 671-р, Чувашстат проводит федеральное статистическое наблюдение за 2019 год по форме № 4-ТЭР «Сведения об использовании топливно-энергетических ресурсов», утвержденной приказом Росстата от 22.07.2019 № 419.

Форму федерального статистического наблюдения № 4-ТЭР «Сведения об использовании топливно-энергетических ресурсов» предоставляют юридические лица (кроме субъектов малого предпринимательства), являющиеся потребителями топлива и энергии, вторичных ресурсов, а также осуществляющие их реализацию населению и другим юридическим и физическим лицам.

Временно не работающие организации предоставляют форму на общих основаниях.

Организации-банкроты, на которых введено конкурсное производство, не освобождаются от предоставления сведений по указанной форме. Только после вынесения определения арбитражного суда о завершении в отношении организации конкурсного производства и внесения в единый государственный реестр юридических лиц записи о его ликвидации (п.3 ст.149 Федерального закона от 26.10.2002 № 127-ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)») организация-должник считается ликвидированной и освобождается от предоставления первичных статистических данных по указанной форме.

Юридическое лицо заполняет настоящую форму и предоставляет ее в территориальный орган Росстата по месту своего нахождения.

При наличии у юридического лица обособленных подразделений, расположенных на одной территории субъекта Российской Федерации с юридическим лицом, первичные статистические данные по настоящей форме предоставляются в целом по юридическому лицу, включая первичные статистические данные по этим обособленным подразделениям.

При наличии у юридического лица обособленных подразделений, расположенных на территории разных субъектов Российской Федерации, первичные статистические данные предоставляются обособленным подразделением по месту своего нахождения, при этом возможно предоставление первичных статистических данных настоящей формы суммарно по всем обособленным подразделениям, расположенным в конкретном субъекте Российской Федерации, при условии назначения руководителем юридического лица ответственного должностного лица за отражение агрегированных данных по вышеуказанным подразделениям.

При отсутствии в отчетном периоде наблюдаемого по форме события, респонденты направляют подписанный в установленном порядке отчет, незаполненный значениями показателей («пустой» отчет по форме), в котором должен заполняться исключительно титульный раздел формы, а в остальных разделах не должно указываться никаких значений данных, в том числе нулевых и прочерков. Отчет должен быть подписан в установленном порядке.

Сведения по форме № 4-ТЭР заполняются в соответствии с Указаниями на бланке формы и Указаниями по ее заполнению, утвержденными приказом Росстата от 28.11.2019 № 713.

Электронная версия бланка формы № 4-ТЭР «Сведения об использовании топливно-энергетических ресурсов» с Указаниями по ее заполнению размещена на официальном сайте Росстата - www.gks.ru (Чувашстата - www.chuvash.gks.ru) в рубрике «Респондентам» / «Формы федерального статистического наблюдения и формы бухгалтерской (финансовой) отчетности» / «Альбом форм федерального статистического наблюдения» / «Альбом форм федерального статистического наблюдения, сбор и обработка данных по которым осуществляются в системе Федеральной службы государственной статистики».

Отчет по форме составляется на основании первичных документов организаций, отражающих производство и использование топлива и энергии.

Обращаем внимание:

При сдаче производственных мощностей в аренду отчетность по форме предоставляет та организация, которая производит на этих мощностях продукцию, работы (услуги), независимо от того, какие она использует при этом топливно-энергетические ресурсы – собственные или давальческие.

В случаях, когда по условиям договора арендатор вносит плату арендодателю помещения, включающую в себя стоимость потребленной тепловой и/или электрической энергии, сведения об этом расходе энергии в форме отражает арендодатель. Исключения составляют организации, которые производят на взятых в аренду мощностях промышленную продукцию и другие работы (услуги), перечисленные в Приложении к настоящей форме.

Форму не предоставляют топливоснабжающие организации (посредники), которые осуществляют только перепродажу топлива и не имеют возможности

предоставить сведения о расходе топлива и энергии на собственные нужды (взяты в аренду помещение, автомобиль, техника и другое).

Данные в отчетности по форме приводятся **в целых числах**.

Раздел 1. Остатки, поступление, расход топлива и теплоэнергии

Отпуск (продажа) топлива своему обособленному подразделению и движение топлива между обособленными подразделениями организации в разделе 1 не отражаются.

В графе 2 раздела 1 приводятся данные о фактическом объеме топлива и тепловой энергии, поступивших в организацию, произведенных организацией в части использования для собственных нужд и образованных вторичных ресурсов в результате производственной деятельности организации за отчетный год.

В графе 3 по строкам 1012, 1032, 1082, 1092 организациями всех видов деятельности приводится объем топлива, израсходовано на работу автотранспорта, включая специализированные машины (например, автовозы, лесовозы, фургоны-рефрижераторы, полуприцепы-цистерны) и специальные машины (например, пожарные, санитарные, для городского и коммунального хозяйства, автокраны, бетономешалки) на шасси с установленными двигателями для автотранспортных средств. Топливо, израсходованное транспортным средством на гусеничном ходу или рельсах не указывается.

По строке 1750 «Тепловая энергия» приводятся данные о расходе теплоэнергии непосредственно в данной организации, независимо от того произведена она в этой организации или получена со стороны. При этом в объем потребления тепловой энергии не включаются потери в тепловых и паровых сетях (магистральных, городов и поселков городского типа).

По строке 1751 приводятся данные о расходе тепловой энергии на отопление, включая отопление производственных помещений.

По строке 1752 приводятся данные о расходе тепловой энергии на производственные и технологические нужды, не связанные с отоплением и горячим водоснабжением. К ним относятся использование тепловой энергии для производства конкретных видов продукции.

В графе 2 по строкам 1760 и 1770 приводится годовой выход вторичных топливно-энергетических ресурсов (ВТЭР), образующих в процессе производства в технологическом агрегате, с учетом потерь и/или неиспользованных ВТЭР (расход которых технически невозможен или экономически нецелесообразен (выпущено в атмосферу, сожжено в агрегатах/установках, вывезено на свалку)).

В графе 3 по строкам 1760 и 1770 приводится фактический расход ВТЭР.

Раздел 2. Фактический расход топливно-энергетических ресурсов

При заполнении раздела 2 формы следует руководствоваться Перечнем видов продукции, работ (услуг), на которые расходуется тепловая и электрическая энергия, котельно-печное топливо и нефтепродукты в двигателях внутреннего сгорания, представленным в Приложении к настоящей форме.

В графе А приводятся наименования видов произведенной продукции, выполненных работ (услуг), на которые расходуется топливо, тепловая и электрическая энергия, согласно Перечню видов продукции, работ (услуг), приведенному в Приложении к настоящей форме.

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

В графе 1 приводятся данные об объеме произведенной/отпущенной продукции, выполненных работ (услуг) за отчетный год в натуральном выражении. **Данные графы 1 должны совпадать с аналогичными данными других форм федерального статистического наблюдения, в которых имеют место показатели о производстве продукции, работ (услуг).**

В графах 2, 3 и 4 отражается фактический годовой расход электроэнергии, теплоэнергии и топлива на производство видов продукции, работ (услуг), указанных в графе А. При этом **все виды топлива из натурального пересчитываются в условное**, как правило, по их фактическим тепловым эквивалентам. **Теплоэнергия собственного производства не может быть показана в графе 3 строки 0032, а только в графе 1.**

Например, производители теплоэнергии показывают в гр. А наименование «Тепловая энергия, отпущенная котельными», в гр. Б – строку 0032, в гр. В – гигакал, в гр. 1 – количество теплоэнергии, в гр. 4 – расход топлива на производство продукции (выполнения работы, оказания услуги), указанной в гр. А, в тоннах условного топлива (пересчитанных из натурального с помощью коэффициента).

В графах 5-27 приводится расшифровка данных графы 4 «топливо-всего» по видам топлива. Сумма данных граф 5-27 должна быть равна данным графы 4 по соответствующим строкам.

По строке 0032 «Теплоэнергия, отпущенная котельными» в графе 1 отражается отпуск теплоэнергии котельными, состоящими на самостоятельном балансе или на балансе других организаций. По этой строке также отражаются сведения по отопительным котлам любых типов, находящимся на балансе организаций.

Сведения по котельным (строка 0032) и электрокотлам (строка 0034) производительностью **менее 20 Гкал/час** предоставляют только организации следующих видов экономической деятельности Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (ОКВЭД2) – «Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство» (раздел А), «Добыча полезных ископаемых» (раздел В), «Обрабатывающие производства» (раздел С), «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха» (раздел D), «Строительство» (раздел F), «Транспортировка и хранение» (раздел H), «Деятельность в области информации и связи» (раздел J).

Организации других видов экономической деятельности, имеющих на балансе **котельные, отопительные и электрокотлы производительностью менее 20 Гкал/час**, сведения об отпуске теплоэнергии и расходе топлива для работы этого отопительного оборудования в форме не приводят.

По видам продукции, работ (услуг), не относящимся к перевозкам пассажиров и грузов, выращиванию скота и птицы, данные о расходе топлива на авто- и авиатранспорт не отражаются.

Сведения по строкам 2700, 2705, 2710, 2715, 2720 отражают следующие организации: осуществляющие выращивание крупного рогатого скота, овец, коз, свиней и сельскохозяйственной птицы на убой, а также организации, имеющие в собственности, управлении или эксплуатирующие на другом законном основании **специализированные площадки для убоя скота и птицы** (например, предприятия по переработке мяса).

В графе 1 указывается объем производства скота и птицы на убой в живом весе, в графах 2 и 3 указывается расход электро-, теплоэнергии на работу специализированного оборудования (электродвигателей, электроконвейеров, электропогрузчиков и другого оборудования), освещение и отопление помещений в период воспроизводства скота и птицы и/или содержания его для прохождения ветеринарного карантина. **В графе 4 приводятся данные о количестве топлива, израсходованного транспортными средствами для перевозки скота и птицы, указанного объема в графе 1.**

Показатель по строке 2840 «Перевозка грузов грузовым автотранспортом» соответствует показателю «Грузооборот». В грузооборот включаются суммарные объемы, выполненные **на коммерческой основе** (за плату для заказчика - юридического или физического лица) по дорогам общего пользования собственными и арендованными эксплуатационными грузоперевозящими автомобилями: грузовыми (включая грузовые таксомоторы), пикапами и фургонами на шасси легковых автомобилей, а также автоприцепами.

Объемы грузооборота, выполненные грузовыми автотранспортными средствами для собственных производственных целей (некоммерческие перевозки собственных грузов), по строке 2840 не учитываются. Также не учитывается перевозка грузов, осуществляемая без выезда на дорогу общего пользования (в пределах территории отчитывающегося субъекта). Такие перевозки являются технологическими. К ним относятся внутрихозяйственные, внутризаводские, внутриобъектные, внутрикарьерные, внутрипостроечные и т.п. перевозки. Приравнивать перевозки пассажиров в грузовых автомобилях к перевозкам грузов в тоннах и тонно-километрах не следует.

По строкам 9400 «Работа сельскохозяйственных тракторов и комбайнов» и 9401 «в том числе работа тракторов» приводятся данные об использовании топлива сельскохозяйственной техникой, с единицей измерения «гектар». В графе 1 приводится значение рассчитываемое путем умножения количества, выполненных нормосмен трактором соответствующей марки на величину переменной эталонной выработки (условный эталонный гектар), а по графе 4 – в условном исчислении объем фактического расхода топлива тракторами и комбайнами, работающими в хозяйстве, выполняющими работы с прицепными, навесными сельскохозяйственными машинами, перевозящими грузы на прицепах, используемые для сбора урожая и других сельскохозяйственных работ.

Таблица коэффициентов перевода и сменная эталонная выработка тракторов основных марок приведены в Приложении № 5 к Указаниям.

Для определения уровня эффективности использования сельскохозяйственной техники (тракторов и комбайнов) и обеспечения контроля за расходом топливных ресурсов (горючего) используются условно-эталонный трактор и условно-эталонный гектар. Физические тракторы переводятся в условно-эталонные по коэффициентам, которые определены, исходя из нормативной выработки за смену. Условно-эталонные гектары рассчитываются путем умножения количества выполненных нормосмен трактором соответствующей марки на величину переменной эталонной выработки.

Расчет объема работы тракторов в условно-эталонных гектарах приведен в Указаниях (п.11.23).

Поскольку коэффициенты перевода для комбайнов отсутствуют, можно применять коэффициенты, указанные в приложении № 5, используя критерий для них «Мощность», т.е. к соответствующей мощности комбайна (в случае несовпадения брать близкое значение) - соответствующий коэффициент перевода.

Срок предоставления сведений по форме № 4-ТЭР за 2019 год в Чувашстат - не позднее **16 февраля 2020 года**.

Информация о предоставлении статистической отчетности по телекоммуникационным каналам связи размещена на сайте Чувашстата в рубрике «Респондентам», разделе «Статистическая отчетность в электронном виде».

Одновременно сообщаем, что на официальном Интернет-портале Росстата (<http://websbor.gks.ru/online/#!/gs/statistic-codes>) размещена поисковая система, где по коду ОКПО, ИНН или ОГРН хозяйствующие субъекты имеют возможность просмотра перечня форм федерального статистического наблюдения, отчетность по которым необходимо предоставлять в органы государственной статистики. В течение года перечень форм обновляется.

В соответствии с п.5 Постановления Правительства Российской Федерации от 18 августа 2008г. № 620 «Об условиях предоставления в обязательном порядке первичных статистических данных и административных данных субъектам официального статистического учета» руководитель юридического лица назначает должностных лиц, уполномоченных предоставлять статистическую информацию (первичные статистические данные) от имени юридического лица. В соответствии с п.14 данного Постановления непредоставление или несвоевременное предоставление респондентами субъектам официального статистического учета первичных статистических данных или административных данных либо предоставление недостоверных первичных статистических данных или административных данных влечет ответственность респондентов, предусмотренную законодательством Российской Федерации.

Руководитель



Э.Г. Максимова

Порфирьева Людмила Геннадьевна
+7 (8352) 39-78-86, 89170782668
P21_Porfirval.G@gks.ru
Отдел статистики предприятий