



ПРАВИТЕЛЬСТВО ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

15.12.2017

г. Оренбург

№ 914-п

О внесении изменений в постановление Правительства Оренбургской области от 24 августа 2015 года № 644-п

1. Внести в постановление Правительства Оренбургской области от 24 августа 2015 года № 644-п «Об утверждении порядка представления документов для установления (пересмотра) нормативов потребления коммунальных услуг по отоплению, холодному и горячему водоснабжению, электроснабжению и газоснабжению» следующие изменения:

наименование постановления изложить в новой редакции:

«Об утверждении порядка представления документов для установления (пересмотра) нормативов потребления коммунальных услуг и нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме»;

в преамбуле постановления после слов «коммунальных услуг» дополнить словами «и нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме»;

пункт 1 постановления изложить в новой редакции:

«1. Утвердить порядок представления документов для установления (пересмотра) нормативов потребления коммунальных услуг и нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме согласно приложению.»;

приложение к постановлению изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Губернатор



Ю.А.Берг

Приложение
к постановлению
Правительства области
от 15.12.2017 № 914-н

Порядок
представления документов для установления (пересмотра)
нормативов потребления коммунальных услуг
и нормативов потребления коммунальных ресурсов
в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме

1. Настоящий Порядок определяет перечень документов, необходимых для установления (пересмотра) нормативов потребления коммунальных услуг по отоплению, холодному и горячему водоснабжению, электроснабжению, газоснабжению, нормативов потребления коммунальных ресурсов по холодному и горячему водоснабжению, электроснабжению в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме, и процедуру проведения анализа представленных документов.

2. Ресурсоснабжающие организации, а также управляющие организации, товарищества собственников жилья, жилищные, жилищно-строительные или иные специализированные потребительские кооперативы либо их объединения (далее – организации), обращающиеся для установления (пересмотра) нормативов потребления коммунальных услуг и (или) нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме, представляют в департамент Оренбургской области по ценам и регулированию тарифов (далее – департамент):

1) заявление об установлении (пересмотре) нормативов потребления коммунальных услуг и (или) нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме с обоснованием выбора метода определения нормативов потребления коммунальных услуг согласно Правилам установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг и нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 года № 306 (далее – Правила), подписанное руководителем организации, заверенное печатью организации (при наличии);

2) опись прилагаемых к заявлению документов с обязательным указанием наименования и количества листов каждого из прилагаемых документов;

3) копии документов, подтверждающих эксплуатацию имущества по производству коммунальных ресурсов на законном основании;

4) предложения о величинах нормативов потребления коммунальных услуг, нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме, представляемых к установлению, согласованные с органами местного самоуправления городских округов или муниципальных районов Оренбургской области;

5) пояснительную записку о пересмотре ранее действующих нормативов потребления коммунальных услуг и (или) нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме с указанием причин, обосновывающих такой пересмотр, подписанную руководителем организации, заверенную печатью организации (при наличии).

3. В зависимости от вида коммунальной услуги, в отношении которой подлежат установлению (пересмотру) нормативы потребления коммунальных услуг или нормативы потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме в соответствии с Правилами, в департамент представляются следующие документы:

1) при определении нормативов потребления коммунальных услуг по отоплению методом аналогов:

сведения о фактическом потреблении тепловой энергии потребителями (населением) муниципального образования, для которых устанавливается норматив по форме согласно приложению № 1 к настоящему Порядку;

расчет объема выборки каждой группы домов с аналогичными конструктивными и техническими параметрами, степенью благоустройства многоквартирных или жилых домов и расположенных в аналогичных климатических условиях, согласно разделу I приложения № 1 к Правилам;

сведения, полученные в результате измерений объема (количества) потребления тепловой энергии приборами учета, установленными в многоквартирных домах или жилых домах с аналогичными конструктивными и техническими параметрами, степенями благоустройства и климатическими условиями (количество измерений должно отвечать условиям представительности выборки);

акты снятия показаний с обязательным указанием адреса многоквартирного дома или жилого дома, числа проживающих жителей, количества квартир, общей площади жилых и нежилых помещений многоквартирного дома, а также помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме или жилом доме, количества этажей, даты и времени снятия показаний приборов учета, количества этажей;

2) при определении нормативов потребления коммунальной услуги по отоплению расчетным методом:

сведения о жилищном фонде согласно приложению № 2 к настоящему Порядку;

справка гидрометеорологической службы о средней температуре наружного воздуха за отопительный период;

расчет нормативов потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях согласно разделу II приложения № 1 к Правилам;

расчет нормативов потребления коммунальной услуги по отоплению при использовании земельного участка и надворных построек согласно разделу II приложения № 1 к Правилам;

3) при определении нормативов потребления коммунальной услуги по холодному и горячему водоснабжению методом аналогов:

сведения о фактическом потреблении воды потребителями (населением) муниципального образования по форме согласно приложению № 3 к настоящему Порядку;

расчет объема выборки для каждой группы домов с аналогичными конструктивными и техническими параметрами, степенью благоустройства многоквартирного дома или жилого дома согласно разделу I приложения № 1 к Правилам;

расчет нормативов потребления коммунальной услуги по холодному и горячему водоснабжению в жилых помещениях согласно разделу I приложения № 1 к Правилам;

документы, подтверждающие результаты проведения измерений (акты снятия показаний коллективного (общедомового) прибора учета в отношении холодного и горячего водоснабжения от первого и последнего числа любого месяца отопительного периода);

документы, подтверждающие расход холодной и горячей воды по показаниям всех индивидуальных приборов учета за период снятия показаний в каждом жилом помещении многоквартирного дома или жилого дома;

расчет норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению, согласно разделу I приложения № 1 к Правилам с учетом вида системы горячего водоснабжения (открытая, закрытая) внутри многоквартирного дома или жилого дома, а также конструктивных особенностей таких домов: неизолированные стояки и полотенцесушители, изолированные стояки и полотенцесушители, неизолированные стояки и отсутствие полотенцесушителей, изолированные стояки и отсутствие полотенцесушителей;

4) при определении нормативов потребления коммунальной услуги по холодному и горячему водоснабжению расчетным методом:

сведения о жилищном фонде согласно пунктам 1 и 3 приложения № 4 к настоящему Порядку;

расчет нормативов потребления коммунальной услуги по холодному и горячему водоснабжению в жилых помещениях согласно разделу II приложения № 1 к Правилам;

расчет норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению, согласно разделу II приложения № 1 к Правилам с учетом вида системы горячего водоснабжения (открытая, закрытая) внутри

многоквартирного дома или жилого дома, а также конструктивных особенностей таких домов: неизолированные стояки и полотенцесушители, изолированные стояки и полотенцесушители, неизолированные стояки и отсутствие полотенцесушителей, изолированные стояки и отсутствие полотенцесушителей;

расчет нормативов потребления коммунальной услуги по холодному и горячему водоснабжению при использовании земельного участка и надворных построек согласно разделу II приложения № 1 к Правилам;

5) при определении нормативов потребления коммунальных ресурсов по холодному и горячему водоснабжению в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме:

сведения о жилищном фонде согласно пункту 2 приложения № 4 к настоящему Порядку;

расчет нормативов потребления коммунальных ресурсов по холодному и горячему водоснабжению в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме согласно разделу II приложения № 1 к Правилам;

б) при определении нормативов потребления коммунальных услуг по электроснабжению методом аналогов:

сведения о фактическом потреблении электрической энергии потребителями (населением) муниципального образования по форме согласно приложению № 5 к настоящему Порядку;

расчет объема выборки для каждой группы домов с аналогичными конструктивными и техническими параметрами, степенью благоустройства многоквартирного дома или жилого дома согласно разделу I приложения № 1 к Правилам;

документы, подтверждающие результаты проведения измерений (акты снятия показаний коллективного (общедомового) прибора учета в отношении электроснабжения от 1 и 30 июня, 1 и 30 ноября);

документы, подтверждающие расход электрической энергии по показаниям всех индивидуальных приборов учета за июнь и ноябрь в каждом жилом помещении многоквартирного дома или жилого дома;

сведения об установленном типе коллективного (общедомового) прибора учета и его поверке в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации относительно каждого многоквартирного дома;

7) при определении нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению расчетным методом:

сведения о жилищном фонде согласно пунктам 1 и 3 приложения № 6 к настоящему Порядку;

расчет нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях согласно разделу II приложения № 1 к Правилам;

расчет нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению при использовании земельного участка и надворных построек согласно разделу II приложения № 1 к Правилам с приложением пояснительной записки;

8) при определении нормативов потребления коммунальных ресурсов по электроснабжению в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме:

сведения о жилищном фонде согласно пункту 2 приложения № 6 к настоящему Порядку;

расчет нормативов потребления коммунальных ресурсов по электроснабжению в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме согласно разделу II приложения № 1 к Правилам;

9) при определении нормативов потребления коммунальной услуги по газоснабжению:

на приготовление пищи и (или) подогрев воды:

а) при применении метода аналогов:

сведения, полученные в результате измерений объема (количества) потребления газа приборами учета, установленными в многоквартирных домах и жилых домах с аналогичными конструктивными и техническими параметрами, степенями благоустройства многоквартирного дома или жилого дома;

акты снятия показаний приборов с обязательным указанием показаний приборов учета, адреса многоквартирного дома или жилого дома, числа проживающих жителей, количества квартир, даты и времени снятия показаний приборов учета, имеющих специальные корректоры по температуре и по давлению, среднемесячного потребления сжиженного углеводородного газа (при необходимости по каждому из направлений его использования);

сведения о температуре и давлении сжиженного углеводородного газа, измеряемые в точке, расположенной перед прибором учета, фактическое барометрическое давление (при определении расхода сжиженного углеводородного газа);

сводная ведомость, составленная по результатам наблюдений фактических расходов газа за наблюдаемый период, в том числе с указанием фактического потребления газа на одного проживающего в месяц (ввиду сезонной неравномерности газопотребления наблюдения за расходом газа по каждому объекту – представителю проводятся ежемесячно, в течение 1 календарного года);

б) при применении расчетного метода:

помесячный анализ компонентного состава сжиженных углеводородных газов (далее – СУГ), реализуемых населению ресурсоснабжающей организацией за последние 3 года. Данные необходимы для расчета в случае отличия фактических значений компонентного состава СУГ и плотности от справочных;

фактическая низшая массовая теплота сгорания (МДж/кг) и плотность паровой фазы СУГ (при стандартных условиях);

средняя фактическая теплота сгорания природного газа по Оренбургской области (МДж/куб. метров (кКал/куб. метров) определяется как средняя величина за предшествующие 3–5 лет;

для индивидуального (поквартирного) отопления жилых помещений:

а) при применении метода аналогов:

данные о фактическом среднемесячном расходе природного газа (СУГ) на нужды отопления по объектам – представителям характерных групп жилых зданий (домов) в соответствии с показаниями приборов учета за наблюдаемый промежуток времени;

соответствующий размер общей площади жилых помещений объектов – представителей характерных групп жилых зданий (домов), отапливаемых природным газом (СУГ);

действительное (избыточное) давление газа (паровой фазы СУГ) в рабочей зоне прибора учета (ежемесячно, в течение года). Если установленные приборы учета не имеют специальных корректоров по температуре или по температуре и давлению, то приведение прошедшего через прибор учета объема газа к стандартным условиям проводится расчетным путем;

барометрическое атмосферное давление (ежемесячно, в течение года). Если установленные приборы учета не имеют специальных корректоров по температуре или по температуре и давлению, то приведение прошедшего через прибор учета объема газа к стандартным условиям проводится расчетным путем;

действительная температура природного газа (паровой фазы СУГ) в рабочей зоне прибора учета (ежемесячно, в течение года). Если установленные приборы учета не имеют специальных корректоров по температуре или по температуре и давлению, то приведение прошедшего через прибор учета объема газа к стандартным условиям проводится расчетным путем;

помесячный анализ компонентного состава СУГ, реализуемого населению ресурсоснабжающей организацией, в течение периода наблюдения (предшествующий год) с указанием соответствующей плотности паровой фазы СУГ (при стандартных условиях). Данные необходимы для расчета в случае отличия фактических значений компонентного состава СУГ и плотности от справочных;

б) при применении расчетного метода:

распределение в жилищном фонде Оренбургской области характерных групп жилых зданий (домов) с потреблением природного газа (СУГ) для индивидуального (поквартирного) отопления;

средневзвешенные коэффициенты полезного действия (КПД) установленных отопительных устройств (аппаратов, котлов или печей), зависящие от условий и продолжительности эксплуатации;

среднее значение отапливаемой площади и высоты этажа одной квартиры по Оренбургской области. При отсутствии информации по жилищному фонду средняя по Оренбургской области месячная норма потребления природного газа (СУГ) на отопление жилых зданий (домов) определяется укрупненно на основе общих статистических данных по жилищному фонду Оренбургской области.

4. При необходимости расчетные материалы для установления нормативов могут быть запрошены департаментом в формате шаблонов Единой информационно-аналитической системы Федеральной антимонопольной службы Российской Федерации.

5. Началом рассмотрения дел об установлении (пересмотре) нормативов потребления коммунальных услуг и (или) нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме является поступление в департамент указанных в настоящем Порядке документов в полном объеме. Срок рассмотрения документов составляет не более 30 дней.

6. При несоответствии представленных документов установленным требованиям настоящего Порядка департамент возвращает организации документы без рассмотрения с указанием причин возврата.

7. По результатам рассмотрения представленных организациями документов департаментом принимается решение об установлении (пересмотре) нормативов потребления коммунальных услуг и (или) нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме либо об отказе в принятии такого решения с указанием причин отказа.

8. О принятом решении организации направляется письменное уведомление в течение 5 календарных дней со дня принятия соответствующего решения.

Приложение № 2
к порядку представления документов
для установления (пересмотра)
нормативов потребления коммуналь-
ных услуг и нормативов потребления
коммунальных ресурсов в целях
содержания общего имущества в
многоквартирном доме

Сведения

о жилищном фонде, необходимые для определения норматива
потребления коммунальной услуги по отоплению расчетным методом

1. Для определения норматива потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях сведения должны содержать следующую информацию:

- а) адрес многоквартирного дома или жилого дома, включающий в себя:
наименование муниципального образования;
наименование населенного пункта;
наименование улицы;
номер дома;
- б) категория дома (многоквартирный дом или жилой дом);
- в) этажность;
- г) конструктивные особенности многоквартирного дома или жилого дома;
- д) год постройки;
- е) технические характеристики многоквартирных домов или жилых домов, включающие в себя:
общую площадь;
общую площадь жилых помещений;
общую площадь нежилых помещений;
общую площадь помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирных домах, включающую в себя площадь коридоров, лестничных площадок, в том числе межквартирных лестничных площадок, лестниц;
количество квартир;
количество комнат;
среднюю температуру наружного воздуха за отопительный период;
расчетную температуру наружного воздуха в целях проектирования систем отопления в зданиях и сооружениях;
объем по наружному обмеру;
свободную высоту здания;

продолжительность отопительного периода (суток в год), характеризующегося среднесуточной температурой наружного воздуха 8 градусов Цельсия и ниже;

продолжительность отопительного периода в месяцах (количество календарных месяцев, в том числе неполных, в отопительный период);

ж) сведения, необходимые для определения климатических условий.

2. Для определения норматива потребления коммунальной услуги по отоплению при использовании земельного участка и надворных построек представляются подтверждающие документы на отапливаемые надворные постройки, а также следующая информация:

а) объем отапливаемых надворных построек по наружному обмеру;

б) площадь отапливаемых надворных построек;

в) количество календарных месяцев, в том числе неполных, в отопительном периоде;

г) средняя температура наружного воздуха за отопительный период;

д) расчетная температура наружного воздуха в целях проектирования систем отопления в зданиях и сооружениях;

е) свободная высота здания.

Приложение № 3
к порядку представления документов
для установления (пересмотра) нормативов
потребления коммунальных услуг
и нормативов потребления коммунальных
ресурсов в целях содержания общего
имущества в многоквартирном доме

Сведения
о фактическом потреблении воды потребителями (населением) муниципального образования

№ п/п	Адрес (наименование муниципального образования, наименование населенного пункта, наименование улицы, номер дома)	Категория дома (многоквартирный дом или жилой дом)	Этажность (объем)	Благоустройство многоквартирного дома или жилого дома	Наличие в многоквартирном доме или жилом доме водоразборных устройств и их виды	Количество человек, проживающих в многоквартирном доме или жилом доме на момент снятия показаний приборов учета	Расход холодной (горячей) воды по показаниям коллективного (общедомового) прибора учета в многоквартирном доме или индивидуального прибора учета в жилом доме
1.							
2.							

Приложение № 4
к порядку представления документов
для установления (пересмотра)
нормативов потребления коммуналь-
ных услуг и нормативов потребления
коммунальных ресурсов в целях
содержания общего имущества в
многоквартирном доме

Сведения

о жилищном фонде, необходимые для определения норматива потребления коммунальной услуги по холодному и горячему водоснабжению (норматива потребления коммунальных ресурсов по холодному и горячему водоснабжению в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме) расчетным методом

1. Для определения норматива коммунальной услуги по холодному и горячему водоснабжению в жилых помещениях сведения должны содержать следующую информацию:

- а) адрес многоквартирного дома или жилого дома, включающий в себя: наименование муниципального образования; наименование населенного пункта; наименование улицы; номер дома;
- б) категория дома (многоквартирный дом или жилой дом);
- в) этажность;
- г) благоустройство многоквартирного дома или жилого дома;
- д) наличие в многоквартирном доме или жилом доме водоразборных устройств и их виды;
- е) социологический опрос населения по количеству процедур пользования водоразборными устройствами;
- ж) продолжительность отопительного периода (суток);
- з) средняя температура наружного воздуха за отопительный период.

2. Для определения норматива потребления коммунальных ресурсов по холодному и горячему водоснабжению в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме сведения должны содержать следующую информацию:

- а) адрес многоквартирного дома, включающий в себя: наименование муниципального образования; наименование населенного пункта; наименование улицы; номер дома;
- б) этажность;
- в) благоустройство многоквартирного дома или жилого дома;

г) количество человек, проживающих в многоквартирном доме или жилом доме;

д) общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирных домах, включающая в себя площадь коридоров, лестничных площадок, в том числе межквартирных лестничных площадок, лестниц (кв. метров).

3. Для определения норматива потребления коммунальной услуги по холодному и горячему водоснабжению при использовании земельного участка и надворных построек сведения должны содержать:

а) подтверждающие документы на надворные постройки;

б) информацию о количестве голов сельскохозяйственных животных.

Приложение № 5
к порядку представления документов
для установления (пересмотра)
нормативов потребления коммунальных
услуг и нормативов потребления
коммунальных ресурсов в целях
содержания общего имущества в
многоквартирном доме

Сведения
о фактическом потреблении электрической энергии потребителями
(населением) муниципального образования

№ п/п	Наименование электробытового прибора	Номинальная мощность электробытового прибора (кВт)	Количество часов использования 1 человеком в год (часов)	Годовой расход электрической энергии, потребляемой электробытовыми приборами (кВт·ч)
	В домах, оборудованных газовыми плитами:			
1.				
2.				
	В домах, оборудованных электрическими плитами:			
1.				
2.				

Приложение № 6
к порядку представления документов
для установления (пересмотра)
нормативов потребления коммунальных
услуг и нормативов потребления
коммунальных ресурсов в целях
содержания общего имущества в
многоквартирном доме

Сведения

о жилищном фонде, необходимые для определения норматива
потребления коммунальной услуги по электроснабжению
(норматива потребления электрической энергии в целях содержания
общего имущества в многоквартирном доме) расчетным методом

1. Для определения норматива коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях представляемые сведения должны содержать следующую информацию:

- а) адрес многоквартирного дома или жилого дома, включающий в себя:
наименование муниципального образования;
наименование населенного пункта;
наименование улицы;
номер дома;
- б) категория дома (многоквартирный дом или жилой дом);
- в) этажность;
- г) наличие в многоквартирном доме или жилом доме газовых плит или электрических плит;
- д) количество 1-комнатных квартир (единиц);
- е) площади 1-комнатных квартир, в которых проживает 1 человек (кв. метров);
- ж) типичная по площади 1-комнатная квартира, в которой проживает 1 человек (кв. метров);
- з) количество коммунальных квартир;
- и) количество комнат в коммунальных квартирах;
- к) площади комнат в коммунальных квартирах, в которых проживает 1 человек (кв. метров);
- л) типичная по площади комната в коммунальных квартирах, в которой проживает 1 человек (кв. метров);
- м) суммарная установленная мощность приборов освещения в многоквартирных домах или жилых домах (Вт);
- н) удельная мощность приборов освещения в расчете на 1 кв. метр общей площади 1-комнатной квартиры (в коммунальных квартирах – 1 комнаты) (Вт/кв. метр);
- о) коэффициент одновременного включения приборов освещения;
- п) количество часов использования приборов освещения в год.

2. Для определения норматива потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме представляемые сведения должны содержать следующую информацию:

а) адрес многоквартирного дома, включающий в себя:

наименование муниципального образования;

наименование населенного пункта;

наименование улицы;

номер дома;

б) этажность;

в) наличие групп оборудования, являющегося общим имуществом многоквартирного дома (штук);

осветительные установки (внутренние приборы освещения и наружные приборы освещения);

силовое оборудование лифтов, включая схемы управления и сигнализации, освещение кабин лифтов и лифтовых шахт;

системы противопожарного оборудования и дымоудаления, дверные запирающие устройства, усилители телеантенн коллективного пользования, насосное оборудование холодного и горячего водоснабжения, а также системы отопления и другое оборудование;

г) суммарная электрическая мощность электроприемников по соответствующей группе оборудования, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома;

д) количество часов использования электроприемников в год по соответствующей группе оборудования, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома;

е) годовое потребление электрической энергии (кВт·ч) соответствующей группой оборудования, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома;

ж) общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирных домах, включающая в себя площадь коридоров, лестничных площадок, в том числе межквартирных лестничных площадок, лестниц (кв. метров).

3. Для определения норматива потребления коммунальной услуги по электроснабжению при использовании земельного участка и надворных построек представляемые сведения должны содержать информацию о:

наличии электроприемников;

суммарной электрической мощности электроприемников;

количестве часов использования электроприемников;

расходе электрической энергии на освещение в целях содержания сельскохозяйственного животного соответствующего вида (кВт·ч в год на 1 голову животного);

расходе электрической энергии на приготовление пищи и подогрев воды для соответствующего сельскохозяйственного животного (кВт·ч в год на 1 голову животного).