

Счетчик или норматив: как приборы учета экономят наши деньги

По закону установка индивидуальных приборов учета является обязательной, когда нет конструктивных трудностей (бывает, что объективно это сделать невозможно, например, из-за ветхости водопроводных труб). Однако штрафов за отсутствие счетчиков нет. Вот кто-то по-прежнему пытается тянуть с установкой счетчиков до последнего, считая, что такой «безлимит» выгоднее. Однако с этим можно поспорить. С каждым годом меры воздействия на квартиросъемщиков, сознательно отказывающихся от установки приборов учета, только ужесточаются. Повысятся меры воздействия и в грядущем, 2020 году.

Главный документ, регулирующий оказание услуг в сфере водоснабжения, - Постановление Правительства № 354. В действующем своде правил содержатся формулы вычисления норматива использования ГВС и ХВС. Значения относятся к жилым помещениям с установленными счетчиками на воду и без них.

Федеральный закон № 210-ФЗ регулирует использование фиксированных ставок в субъектах РФ. Цена за кубический метр воды устанавливается Службой по тарифам региона. Стоимость оплаты за воду без счетчика определяется для каждого субъекта РФ индивидуально, исходя из норматива потребления.

Так, в Астраханской области действуют нормы расхода воды, утвержденные с 1 июня 2013 года. Норматив потребления холодной воды на человека составляет 795 кубических метров. Норматив потребления горячей воды составляет 4,5 м³ на 1 человека... По нормативу также считается водоотведение. Для горячей воды это 4,5 м³, для холодной - 7,95 м³.

Было подсчитано, что в России усредненная норма горячей воды на человека без счетчика составила 4,75 м³, холодной воды на человека в месяц - 6,935 м³. Эти данные имеют рекомендательное значение. В столице норма расхода воды для ГВС установлена в объеме 4,75 м³, для ХВС - 6,94 м³.

Факторы, которые учитывались при производстве подсчетов на основе средних показателей:

- 30 литров - на душ каждый день;
- 200 литров в неделю на повседневные нужды;
- 200 литров в день - наполняемость бачка унитаза;
- 200 литров в неделю - мытье в ванной;
- прочее потребление, которое связано с уборкой, мытьем посуды, стиркой и т.д.

Однозначно можно сказать, что потребление воды без счетчика значительно увеличивает сумму в квитанции. На недавнем

совещании Министерством строительства и ЖКХ Астраханской области муниципалитетам региона было объявлено, что стимулирующие меры будут постепенно ужесточаться. Связано это с тем, что необходимо минимизировать возможность различных манипуляций с оплатой использованного ресурса (например, если по факту людей проживает одно количество, а прописанных гораздо меньше).

В многоквартирных домах Знаменска установлено 8812 приборов учета горячей воды и 8940 - холодной. Это составляет около 80 процентов от общего количества квартир с ХВС и ГВС. Эта цифра не совсем точная, ведь в одном жилом помещении может быть несколько счетчиков на горячую и на холодную воду.

Если именно ваша квартира входит в число неохваченных приборами учета, полезно будет начать работу для их установки в ближайшее время. Сделать это просто. Для начала необходимо приобрести сами приборы учета. При покупке обязательно обратите внимание на то, чтобы устройство было сертифицировано в реестре приборов учета. Затем нужно обратиться в свою обслуживающую организацию (УК или ТСЖ) с заявлением об установке счетчиков. После того, как слесарь установит ваши водомеры, нужно будет прийти в абонентский отдел МП «Теплосети» с ксерокопиями технических паспортов счетчиков. Вам назначат дату, когда специалист придет, чтобы опломбировать счетчик. Первичная пломба устанавливается бесплатно. После того, как работа будет сделана, вы получите акт допуска прибора учета. Этот документ необходимо будет передать в АО «Социальные гарантии» (ул. Первомайская, 20). С даты регистрации акта и начнется расчет по приборам учета.

Подводя итог, напомним, что установка приборов учета не только способ экономить значительные средства, но и возможность бережно относиться к природным ресурсам, внести хотя бы небольшой вклад в защиту экологии.



Из открытых источников интернета

Раздельный сбор мусора

Отходы в доходы

Выбрасывать мусор раньше было детской обязанностью. Не помню, чтобы мы носили что-то тяжелое. Так, ведро с пищевыми отходами. И то не каждый день. И, о Боже, переходили к мусорным контейнерам через дорогу. Да, и мусорные ведра тогда не выставляли пакетами, а просто ополаскивали белизной после использования. Не помню, чтобы около баков образовывались какие-то страшные завалы.



Сейчас мусор можно выбрасывать по несколько раз в день. Не дом, а просто фабрика по производству отходов. И так в каждой квартире. Мы тащим к бакам полные пакеты, набитые пластиковыми бутылками, коробками от молока, коробочками от йогурта, бутылками от шампуня, канистрами от концентрата для стирки, блестящими обертками от конфет, мороженого, выбрасываем старые фломастеры, использованные батарейки, баночки от лимонада... Все произведения химической промышленности, так широко используемые в упаковке товаров, летят на постоянно (сколько не вывози) переполненную помойку. И так изо дня в день. А еще мы стараемся обновлять одежду и обувь, менять мебель, технику. И это не говорит об увеличении нашего благосостояния, скорее, о росте навязанной нам привычки бездумного постоянного по-

требления. Все устаревшее и немодное тоже относится на мусорную площадку. И стоят около контейнеров покосившиеся ряды босоножек, на высокие каблуки которых у хозяйки так и не хватило духу забраться, выпотрошенные дерматиновые сумочки всех цветов радуги, летние шляпы с неле-

пыми большими полями...

Самую жалкую картину представляют старые игрушки. Круглые глазки на грустных плюшевых мордочках смотрят с человеческим страданием. Но и им нас нужно понять: десятки пылесборников, накопленные за годы детства каждого ребенка, в наших малогабаритных квартирах разместиться трудно. Но как же жутко плюшевые зайцы и мишки смотрятся привязанными в качестве украшения около подъездов! Уж лучше сразу в мусорный бак. Туда же - сотни образцов пластмассового игрушечного ширпотреба, приобретенного в ответ на классическую просьбу «купить хоть что-нибудь», вездесущих скрепышей, лизунов, слаймов... Сколько же хлама мы каждый день приобретаем! А ведь все это потом отправляется на свалку. Знаменску повезло. У него есть свой полигон твердых бытовых отходов. Но никакой полигон в конце концов не выдержит такого количества разнокалиберного и трудно разлагаемого мусора.

Что же делать? Вспомните, еще лет 30 назад мы жили гораздо экологичнее. Не покупали столько ненужных вещей. Сдавали стеклотару, макулатуру. Все смеются над стиркой целлофановых пакетиков, а ведь сейчас это тренд. Год назад была в командировке в Москве, встре-

тились с двоюродной сестрой, которая живет в столице довольно давно. Она, человек, который очень достойно зарабатывает, продемонстрировала, что носит в сумочке собственноручно сшитые маленькие мешочки, в которые складывает купленные овощи, чтобы не покупать пакеты. Воду и еду они с мужем на работу берут в многоразовой таре. И это просто естественная часть их повседневной жизни, а не какой-то эффектный шаг.

Все новое, как известно, хорошо забытое старое. В сибирской деревне на родине мужа до сих пор разделяют отходы по старинке: пищевые - в компостную яму, то, что горит, - в железную бочку для сжигания, и только малую часть того, что так просто не переработать, отправляют в небольшой мусорный бак с крышечкой около двора (как же быстро он начинает наполняться, когда мы приезжаем в гости).

На территории РФ работают: 243 перерабатывающих завода; 50 мусоросортировочных комплексов; 10 мусоросжигательных заводов.

В Астраханской области частично перерабатывают только макулатуру. В регионе до сих пор нет мусороперерабатывающего завода. Есть большой сортировочный комплекс в Наримановском районе.

А готовы ли мы, жители города, к раздельному сбору мусора?

Пожалуй, для того, чтобы сортировать дома свои отходы, нужно не просто завести несколько мусорных ведер под мойкой, - придется изменить что-то внутри себя и глубоко поверить, что это важно и нужно, в первую очередь, для нас самих, для наших детей и внуков. Пока многие из нас еще не научились элементарному: просто доносить свой, сваленный в один пакет мусор, до контейнера.

С 1 января 2019 года в России началась реформа по обращению с бытовыми отходами. Ее задача - сделать обращение с мусором более цивилизованным, решить проблему незаконных свалок и значительно сократить объемы вывозимых на полигоны отходов. Основные показатели реформы определены паспортом нацпроекта «Экология». Например, в нашем регионе, согласно этому документу, доля твердых отходов, направляемых на обработку, к 2024 должна достичь 60 процентов.

С начала 2020 года в стране начали действовать новые санитарные правила (СанПиН) обращения с бытовыми отходами, в которых учтены условия раздельного сбора.

Наш город уже начал переход к раздельному сбору отходов. На контейнерных площадках появились специальные контейнеры

желтого цвета (сетки) для сбора ПЭТ-бутылок. Индивидуальный предприниматель В.А. Волчков, занимающийся вывозом ТКО в Знаменске, приобрел специальный пресс, который делает из пластика брикеты. Их потом можно использовать для переработки на вторичное сырье. В перспективе отдельный сбор и других видов отходов: бумага, стекло, ветошь...

В соседнем Волжском эксперимент по раздельному сбору отходов в качестве пилотного запущен с 2017 года. Город занимает четвертое место по развитию раздельного сбора отходов среди городов с населением от 250 тысяч до полумиллиона человек.

Мы только в начале пути. На то, чтобы система во всей стране заработала, нужны огромные средства. Много лет об этом никто не задумывался.

Сейчас в России перерабатывается только 7 процентов твердых коммунальных отходов. До 2024 года правительством планируется выделить на экологические подпрограммы 11,4 трлн рублей. В настоящее время на электронный учет поставлено 1100 зарегистрированных полигонов по утилизации мусора

и еще около 8 тысяч свалок, которые закрыты. Но, поскольку везти мусор некуда, эти свалки продолжают принимать отходы.

Цель, обозначенная в экологической программе, - добиться к 2024 году того, чтобы 36 процентов ТКО не выбрасывалось, а утилизировалось или перерабатывалось.

Речь идет о переработке бумаги, картона, пластика, стекла - всего того, что цивилизованный мир давно перерабатывает. И получает доходы. Оказывается, разделять и перерабатывать мусор выгодно. Мусороперерабатывающий завод за рубежом окупается за 2-3 года. И на залежи российского мусора многие иностранные инвесторы смотрят как на Клондайк. В США и странах ЕС давно превратили рециклинг в выгодный бизнес.

К сожалению, в нашей стране переработка мусора находится на начальном этапе развития.

Запущенный в России государственный проект по обработке, рециклингу и утилизации отходов постепенно развивается. Первые, но очень важные шаги в этом направлении уже сделаны.

Наша задача, как жителей города, постепенно учиться разделять мусор и воспитывать в себе и в тех, кто рядом, экологическую культуру. Разговор об этой проблеме мы еще обязательно продолжим, ведь она, что ни говори, важна для каждого.