

Пополнение данных реализуется с терминала, который соединен с сервисным центром, предназначенным для пополнения чип-карточек, и в способе в терминал загружаются входные данные, в состав которых входят по крайней мере идентификационный номер пополняемой чип-карточки и сумма, которая должна быть добавлена к кредиту на чип-карточке, при этом загруженные входные данные проверяются относительно их правильности, а когда терминал соединяется с сервисным центром, проводят оценку целесообразности требования на пополнение чип-карточки данными и, в случае положительной оценки названной проверки, переводят сумму, которая соответствует сумме, загруженной в чип-карточку, в результате, счет, связанный с этой карточкой с помощью идентификационного номера, увеличивается на эту сумму. Способ заключается в том, что входные данные загружают пошаговым зачеркиванием кадров в той части заполняемого купона, которая соответствует входным данным, при этом терминал соединяют с первым сервисным центром, где осуществляется выявление требования на пополнение чип-карточки данными и где это требование регистрируется, и дальше первый сервисный центр соединяют со вторым сервисным центром, в котором проводится оценка целесообразности требования пополнить чип-карточку; после положительной оценки требования относительно пополнения, для этого требования выделяют однозначный код, а от второго сервисного центра посылается отчет первому сервисному центру, и этим отчетом подтверждают, что требование может быть реализовано, после чего требование ставится в очередь ожидания на заданный временной период в первом сервисном центре, и на протяжении этого временного периода первый сервисный центр обнаруживает, не было ли из терминала послано отмены требования, а потом, после окончания названного временного периода, если через терминал не поступало отмены, второй сервисный центр дает команду перевести сумму на чип-карточку и посылает текстовое сообщение о пополнении на идентификационный номер чип-карточки, при этом длина очереди ожидания устанавливается характеристиками, тогда как в случае отрицательной оценки целесообразности требования на пополнение второй сервисный центр дает команду отменить всю операцию.