

Иероглифы вместо кириллицы в программах Абонемент и Отчеты

В программах АМ не подтягивается русская кодировка на Windows 10. Версия, например ТСРCardReader прошлого года, а отчётов актуальная. Но проблема одинаковая. Для программ без поддержки Юникода установлена кодировка по-умолчанию. Как устранить эту проблему?

Решение приведено ниже.

Потребуется доступ к ПК с правами администратора.

Действовать необходимо незамедлительно следующим образом:

- * Запускаем редактор реестра: **Пуск > Выполнить** и вводим **regedit**
- * Находим в **HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Control\Nls\CodePage** строковый параметр **1252**, и меняем его значение на **c_1251.nls**
- * В папке **C:\WINDOWS\system32** находим файлы **C_1251.nls** и **C_1252.nls**. **C_1251.nls** копируем в другое место и переименовываем в **C_1252.nls**
- * Файл **C_1252** в папке **C:\WINDOWS\system32** удаляем (на всякий случай сделав резервную копию). Копируем измененную версию файла **C_1252** в папку **C:\WINDOWS\system32**.

Этот пункт самый интересный, т.к. просто так ничего не получится. Для того, чтобы его выполнить, необходимо изменить права доступа к файлу. Но не тут-то было! У нас, вероятнее всего, нет доступа, чтобы изменить права доступа :) Чтобы все получилось вначале указываем себя владельцем файла (**свойства > безопасность > дополнительно > владелец**), а уже после этого даем себе полный доступ и подменяем файлы.

Идём в **Пуск > Панель управления > Язык и региональные установки > Дополнительно**. Выбираем в пункте **"Текущий язык программ, не поддерживающий Юникод"** пункт **"Русский (Россия)"**

Перезагрузка.

После выполнения всех этих "магических ритуалов" нехитрых действий, кириллические символы начнут отображаться корректно.

Денис Сорокин обновил 21 July 2022 10:35:20