**Инструкция**

**по настройке работы системы записи к врачу на информационном киоске**

1. Скачиваем с сайта производителя и устанавливаем драйвера для кард-ридера. в соответствии с инструкцией с сайта производителя кард-ридера.
2. Установка и настройка браузера.
* Устанавливаем Mozilla Firefox версии 45.x.
* Устанавливаем дополнение для браузера AuthApplet (https://so.promedweb.ru/plugins/AuthApplet.msi)
* Вводим в строке адреса браузера https://so.k-vrachu.ru/, принимаем сертификат, добавляем в доверенные.
* Делаем сайт стартовой страницей, нажимаем F11, чтобы перейти в полноэкранный режим, закрываем по ALT+F4.
1. Создание автозапуска.
* Создаем bat файл следующего содержания:
* "C:\Program Files\Mozilla Firefox\firefox.exe" "https://so.k-vrachu.ru//kiosk/ХХХХХХХХ/record/profiles"
* Где вместо ХХХХХХХХ указываем идентификатор ЛПУ.
* Поместить данный файл в автозагрузку.
* После перезагрузки должен открыться браузер с сайтом инфомата, развернутый во весь экран.
1. Настройка печати талона без вывода окна печати.
* Ввести в адресной строке about:config.
* Согласиться с предупреждением.
* Из контекстного меню выбрать "Новый" > "Логический" ("New" > "Boolean").
* Ввести имя параметра: **print.always\_print\_silent**, значение: **true**.
* Перезапустить браузер.
1. Настройка полосы прокрутки.
* По умолчанию ширина полосы прокрутки в веб-браузере 15px. Для увеличения ширины полосы прокрутки, кликните правой кнопкой мыши по свободному месту Рабочего стола, в открывшемся контекстном меню щелкните по пункту “Свойства”, перейдите на вкладку “Оформление” и нажмите кнопку “Дополнительно”.
* В открывшемся окне “Дополнительно оформление” в разделе “Элемент” откройте выпадающий список и выберите в нем строчку “Полоса прокрутки”



* Затем в разделе “Размер” введите 30px, нажмите на “Ок”
1. Настройка размера бумаги талона
* Через панель управления запускаем настройка принтера
* Выбираем дополнительно и в поле размер бумаги указываем TG2480-H PTP



1. Проверка работоспособности.
* Пробуем самостоятельно записаться на прием к врачу.
* Произвести проверку автоматической загрузки браузера и разворачивания его на полный экран в случае перезагрузки.
* Произвести проверку правильности печати талона.