



ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 8 августа 2016 года № 415-П

г.Саратов

**О внесении изменения в постановление  
Правительства Саратовской области  
от 15 сентября 2014 года № 533-П**

На основании Устава (Основного Закона) Саратовской области Правительство области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Саратовской области от 15 сентября 2014 года № 533-П «О системе межведомственного электронного взаимодействия Саратовской области» изменение, изложив приложение № 7 к Положению о системе межведомственного электронного взаимодействия Саратовской области в редакции согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Губернатор области



В.В.Радаев

Приложение к постановлению  
Правительства области от  
8 августа 2016 года № 415-П

«Приложение № 7  
к Положению о системе межведомственного  
электронного взаимодействия Саратовской  
области

**Требования**  
**к программно-аппаратным средствам Участников, подключаемым к РСМЭВ**

Для подключения к РСМЭВ у Участника должно быть сформировано автоматизированное рабочее место, на котором должно быть установлено необходимое программное обеспечение и средства защиты информации.

1. Минимальные требования к аппаратной части:

процессор – двухъядерный процессор с частотой ядра не менее 2Ghz;

оперативная память – 2 Gb;

жесткий диск – 160 Gb (файловая система NTFS), свободно места на системном разделе не менее 25 процентов от общего объема;

наличие сетевого интерфейса 1 Gbit/s (RJ45);

свободный USB-порт;

подключение к информационно-телекоммуникационной сети Интернет (открытый порт UDP 55777) или подключение к корпоративной сети Правительства Саратовской области (открытый порт UDP 55777).

2. Требования к установленному программному обеспечению:

операционная система Windows 7 (32 bit, 64 bit) SP1 или Windows 8 (32 bit), Java Development Kit версии 6.0.45.

Для автоматизированного рабочего места, подключаемого к РСМЭВ, Участником должны быть приобретены и установлены все необходимые сертифицированные средства защиты информации, соответствующие классу защищенности информационной системы К3 и уровню защищенности (УЗЗ) персональных данных, в том числе средство криптографической защиты информации VipNet Client.»

---