



МИНКОМСВЯЗЬ  
РОССИИ

# О порядке разработки и регистрации электронных сервисов органов власти субъектов Российской Федерации в системе межведомственного электронного взаимодействия

---

Совет главных конструкторов информатизации субъектов  
Российской Федерации

г. Москва

26 октября 2011 года

# Основные задачи по организации межведомственного взаимодействия

## 1 Организационная структура



Определение ответственных



Создание координационных органов



Разработка и согласование технологических карт межведомственного взаимодействия (ТКМВ)



Создание или изменение регламентов оказания услуг



Создание и подключение РСМЭВ к единой СМЭВ



Подключение к РСМЭВ участников взаимодействия



Создание и развитие информационных систем



Разработка, регистрация и тестирование Web-сервисов

## 2 Нормативно-правовая база

## 3 Информационно-технологический обеспечение



**Создание собственной РСМЭВ**



**Использование готового решения по модели IaaS**



**Проведение экспертизы на соответствие техническим требованиям**



**Определить оператора региональной СМЭВ;**



**Принять на уровне субъекта нормативные правовые акты:**

- ✓ **Постановление об организации межведомственного информационного взаимодействия в субъекте Российской Федерации;**
- ✓ **Положение о региональной системе межведомственного взаимодействия;**
- ✓ **Типовое соглашение между Оператором РСМЭВ и участником региональной системы взаимодействия;**
- ✓ **Правила и порядок обеспечения межведомственного электронного взаимодействия;**
- ✓ **Технические требования к взаимодействию информационных систем в системе межведомственного электронного взаимодействия.**

# Подключение к РСМЭВ участников межведомственного взаимодействия



**Заключить соглашения с участниками межведомственного взаимодействия**



**Обеспечить наличие защищенных каналов связи между региональной или муниципальной информационной системой и РСМЭВ**



**Доработать региональные и муниципальные информационные системы в соответствии с техническими требованиями**



**Получить средства электронной подписи для каждой информационной системы и чиновников**



Разработка электронных сервисов в соответствии с Методическими рекомендациями Минкомсвязи России;



Обеспечение доступности электронного сервиса по защищенному каналу между своей информационной системой и СМЭВ;



Регистрация электронных сервисов в региональной или единой СМЭВ, в зависимости от технологической карты:

- ✓ паспорт электронного сервиса;
- ✓ методика испытаний электронного сервиса;
- ✓ руководство пользователя электронного сервиса;
- ✓ контрольный пример;
- ✓ сведения об информационной системе (в том числе сведения о сертификате ключа электронной подписи, используемом информационной системой).



Информация о зарегистрированных в федеральной СМЭВ сервисах публикуется на Технологическом портале СМЭВ ([smev.gosuslugi.ru](http://smev.gosuslugi.ru)).



**ЭЛЕКТРОННОЕ  
ПРАВИТЕЛЬСТВО**  
ГОСУСЛУГИ

СИСТЕМА МЕЖВЕДОМСТВЕННОГО  
ЭЛЕКТРОННОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПОРТАЛ

НА ГЛАВНУЮ

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ

РЕГИОНАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ

## Электронные сервисы федерального уровня

Владелец	Идентификатор сервиса	Наименование	Основное назначение	Доступность сервиса	Область применения
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

  

Владелец	Идентификатор сервиса	Краткое наименование	Наименование	Основное назначение	Доступность сервиса	Стадия использования	Режим работы	Область применения
Государственная инспекция безопасности дорожного движения (ГИБДД)	<a href="#">SID0003133</a>	Обработка заявок	Электронный сервис обработки заявок	Предоставляет патедрасе для формирования xml заявки, принимает заявки, отменяет заявки, предоставляет pdf-формы заявлений	ЕПГУ	Промышленная эксплуатация	Синхронный	Прием заявлений с ЕПГУ



Информация о зарегистрированных в СМЭВ электронных сервисах, их свойствах и возможностях их использования



Нормативные, методические, справочные документы по тематике межведомственного электронного взаимодействия и электронному правительству в целом



Ответы на часто задаваемые вопросы о подключении к СМЭВ, разработке и регистрации собственных сервисов, а также использованию сервисов других участников

1

Оператор РСМЭВ направляет оператору СМЭВ (Минкомсвязь России) заявку на получение доступа к сервису ФОИВ и информацию об информационной системе (-ах), которая будет обращаться к сервису



2

Если в паспорте сервиса указано, что доступ к нему имеют все субъекты РФ, либо субъект РФ, направивший заявку, Оператор СМЭВ конфигурирует «матрицу доступа» и открывает доступ к сервису



3

В противном случае, Оператор СМЭВ согласовывает предоставление доступа к сервису с ФОИВ-владельцем



4

Сервисы базовых государственных информационных ресурсов являются общедоступными, согласование заявок субъектов РФ на доступ к этим сервисам с их владельцами не осуществляется. Вместе с тем, направление заявки Оператору СМЭВ необходимо

1

Оператор РСМЭВ для регистрации передаёт оператору СМЭВ (Минкомсвязь России) заполненный паспорт сервиса, содержащий перечень участников взаимодействия, допущенных к его использованию



2

Оператор СМЭВ на основании полученного паспорта регистрирует сервис и конфигурирует «матрицу доступа» СМЭВ



3

Ведомство-получатель информации направляет Оператору СМЭВ заявку на предоставление доступа к сервису субъекта РФ



4

Если получатель информации был указан в паспорте сервиса, Оператор СМЭВ обеспечивает для него доступ, в противном случае – согласовывает возможность обеспечения доступа с субъектом РФ – владельцем сервиса





МИНКОМСВЯЗЬ  
РОССИИ

Спасибо за внимание!