

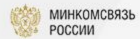
# О порядке разработки и регистрации электронных сервисов органов власти субъектов Российской Федерации в системе межведомственного электронного взаимодействия

Совет главных конструкторов информатизации субъектов Российской Федерации

г. Москва

26 октября 2011 года

# Основные задачи по организации межведомственного взаимодействия



Организационная структура

Нормативноправовая база

3 Информационнотехнологический обеспечение



Определение ответственных



Создание координационных органов



Разработка и согласование технологических карт межведомственного взаимодействия (TKMB)



Создание или изменение регламентов оказания услуг



Создание и подключение РСМЭВ к единой СМЭВ



Подключение к РСМЭВ участников взаимодействия

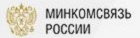


Создание и развитие информационных систем



Разработка, регистрация и тестирование Web-сервисов

### Подключение субъектов РФ к единой СМЭВ









# Создание собственной РСМЭВ



Использование готового решения по модели laaS





Проведение экспертизы на соответствие техническим требованиям



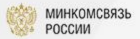
Определить оператора региональной СМЭВ;



🧞 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

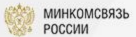


Доработать региональные и муниципальные информационные системы в соответствии с техническими требованиями



Получить средства электронной подписи для каждой информационной системы и чиновников

### Создание и регистрация электронных сервисов





Разработка электронных сервисов в соответствии с Методическими рекомендациями Минкомсвязи России;



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



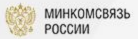
Регистрация электронных сервисов в региональной или единой СМЭВ, в зависимости от технологической карты:

- ✓ 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).

### Технологический портал СМЭВ





СИСТЕМА МЕЖВЕДОМСТВЕННОГО ЭЛЕКТРОННОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПОРТАЛ

НА ГЛАВНУЮ

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ

РЕГИОНАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ

### Электронные сервисы федерального уровня

паделец Идентификатор сервиса		Наименование	Основное назначение	Доступность сервиса	Область применения	

Владел	ец	Идентификатор сервиса	Краткое наименование	Наименование	Основное назначение	Доступность сервиса	Стадия использования	Режим работы	Область применения
инспекц безопас	сности ого движения	SID0003133	Обработка заявок	Электронный сервис обработки заявок	Предоставляет namespace 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** 

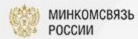


Нормативные, методические, справочные документы по тематике межведомственного электронного взаимодействия и электронному правительству в целом



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

### Как получить доступ к сервисам ФОИВ и других субъектов



1

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

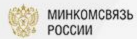
В противном случае, Оператор СМЭВ согласовывает предоставление доступа к сервису с ФОИВ-владельцем



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

## Как обеспечивается доступ к сервисам субъекта РФ



1

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



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



# Спасибо за внимание!