

ПРОТОКОЛ

заседания межведомственной рабочей группы по архитектуре базовых информационных ресурсов и принципам обработки данных

Москва

от 12 июля 2019 г. № 303/пр

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ:

Министр цифрового развития,
связи и массовых коммуникаций
Российской Федерации
К.Ю. НОСКОВ

Присутствовали:

- | | |
|---|---|
| члены межведомственной рабочей группы по архитектуре базовых информационных ресурсов и принципам обработки данных | – А.С. Албычев, В.В. Онищенко, В.В. Слышкин, А.М. Ивашко, В.С. Лютиков, А.С. Петрушин, А.Б. Приданкин |
| представители федеральных органов исполнительной власти и организаций | – А.Г. Абдуллин, Т.А. Алексеев, О.В. Андрюхин, А.Ю. Бадалов, Д.Ю. Булгаков, Д.Л. Волков, Д.О. Гнатченко, Д.А. Данилов, Е.А. Карпухов, А.В. Кехаев, Д.В. Кузнецов, А.А. Малахов, Д.В. Марков, И.И. Массух, Г.В. Можаяев, М.В. Прядильников, А.В. Пчелинцев, Д.В. Селиванов, С.В. Сергиенко, М.В. Слабунова, А.А. Соловьев, Д.В. Титченко, Я.М. Тебеньков, Е.И. Турчак, Д.В. Тер-Степанов, А.А. Тютрюмов, Р.Р. Усманов, А.Г. Хлызов, Р.Ю. Энфиаджян |
-

I. О проведении эксперимента по переводу информационных систем и информационных ресурсов в государственную единую облачную платформу

(Слышкин, Энфиаджян, Петрушин, Приданкин, Ивашко, Бадалов, Хлызов, Массух, Малахов, Лютиков, Андрюхин, Алексеев, Носков)

1. Принять к сведению доклад директора Департамента развития архитектуры и координации информатизации Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации В.В. Слышкина по данному вопросу.

2. Принять во внимание сообщение заместителя Руководителя Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии А.Б. Приданкина о необходимости проработать вопрос о распределении ответственности между Потребителем услуг государственной единой облачной платформы (далее – ГЕОП), Поставщиком услуг ГЕОП и Оператором ГЕОП в части обеспечения отказоустойчивого и катастрофоустойчивого функционирования информационных систем и ресурсов, размещаемых в ГЕОП. В дополнение отметить необходимость отразить вопросы распределения ответственности при разработке проектов SLA на оказание услуг хранения и обработки информационных ресурсов в ГЕОП.

Минкомсвязи России (Слышкину), ФГБУ «НИИ «Восход» учесть замечание А.Б. Приданкина и по результатам проведения эксперимента по переводу информационных систем и информационных ресурсов в ГЕОП и апробации подходов к формализации и нормативному регулированию вопросов распределения ответственности между Поставщиком, Потребителем и Оператором ГЕОП, проработать и внести необходимые изменения в нормативные акты федерального уровня, в том числе в части нормативного определения термина «облачные вычисления».

3. Принять во внимание сообщение заместителя Руководителя Федеральной налоговой службы А.С. Петрушина о необходимости пересмотреть разработку модели угроз в целевом состоянии ГЕОП. Также принять во внимание сообщение А.С. Петрушина о критической важности обеспечения непрерывности оказания сервисов и государственных услуг при осуществлении процессов миграции информационных систем и ресурсов органов власти в ГЕОП.

Минкомсвязи России (Слышкину), ФГБУ «НИИ «Восход» по результатам проведения эксперимента по переводу информационных систем и информационных ресурсов в ГЕОП проработать вопрос разработки модели угроз в целевом состоянии ГЕОП, а также предусмотреть необходимые организационно-методические мероприятия в целях обеспечения непрерывности оказания органами власти сервисов и услуг при осуществлении работ по миграции информационных систем и ресурсов органов власти в ГЕОП.

4. Принять во внимание сообщение А.С. Петрушина о необходимости проработать вопрос и уточнить требования к Поставщикам услуг ГЕОП.

5. Принять во внимание сообщение директора АНО «Центр компетенций по импортозамещению в сфере ИКТ» И.И. Массуха о необходимости предусмотреть преимущественное использование отечественного программного обеспечения в инфраструктуре центров обработки данных, планирующих присоединение к ГЕОП.

6. Принять во внимание сообщение А.А. Малахова об отсутствии ответа по существу замечаний Аналитического центра к проекту концепции создания государственной единой облачной платформы.

7. Минкомсвязи России (Слышкин) подготовить и направить ответ по замечаниям Аналитического центра в срок до 26.07.2019.

8. Принять во внимание сообщение В.В. Слышкина о готовности учесть и проработать все озвученные замечания, комментарии и рекомендации, а также, принимая во внимание характер и состав замечаний, принять к сведению, что всесторонняя оценка мероприятий ГЕОП, в том числе в части разработки технической политики, политики информационной безопасности, состава нормативных документов, требований к Поставщикам, Потребителям, модели ответственности Оператора и другие вопросы будут проведены в рамках и по результатам проведения эксперимента по переводу информационных систем и информационных ресурсов в ГЕОП.

9. Одобрить проект распоряжения Правительства Российской Федерации о концепции создания государственной единой облачной платформы и проект постановления Правительства Российской Федерации «О проведении эксперимента по переводу информационных систем и информационных ресурсов в государственную единую облачную платформу, а также по оборудованию автоматизированных рабочих мест в федеральных органах исполнительной власти и государственных внебюджетных фондах».

II. О функциональных и технических требованиях к Федеральной государственной информационной системе «Единая информационная платформа Национальной системы управления данными»

(Онищенко, Хлызов, Слышкин, Малахов, Петрушин, Приданкин, Турчак, Носков)

1. Принять к сведению доклад руководитель АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации» В.В. Онищенко по данному вопросу.

2. Минкомсвязи России (Слышкин), ФГБУ «НИИ «Восход» проработать архитектуру Федеральной государственной информационной системы «Единая информационная платформа национальной системы управления данными», в том числе возможность и целесообразность

использования отдельного канала системы межведомственного электронного взаимодействия, на заседании рабочей группы по технологическим вопросам национальной системы управления данными и представить на заседании МРГ с привлечением ПАО «Ростелеком» в срок до 06.12.2019.

3. Одобрить проект функциональных и технических требований к Федеральной государственной информационной системе «Единая информационная платформа Национальной системы управления данными».

Министр цифрового развития,
связи и массовых коммуникаций
Российской Федерации



К.Ю. Носков