



РОССИЙСКИЙ СОЮЗ ПРОМЫШЛЕННИКОВ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ

109240, Москва, Котельническая наб., д.17
Телефон: (495) 663-04-04
E-mail: rspp@rspp.ru

Исх. № 7722/14

Дата «20» июля 2023 г.

**Председателю Правительства
Российской Федерации**

М.В. Мишустину

Уважаемый Михаил Владимирович!

В соответствии с пунктом 14 перечня поручений от 26 июня 2023 года № ММ-П10-787, данного Вами по итогам VIII конференции «Цифровая индустрия промышленности России», ПАО «ГМК «Норильский никель» представил в Российский союз промышленников и предпринимателей (далее – РСПП) аналитический доклад и предложения по вопросу о формировании единых стандартов данных, предоставляемых в рамках информационных систем, функционирующих на единой цифровой платформе Российской Федерации «ГосТех» (далее – ГосТех).

Данные предложения рассмотрены и поддержаны Координационным советом РСПП по вопросам цифровизации на заседании «Об актуальных вопросах функционирования государственных информационных систем» 20 июля 2023 года.

В рамках вышеуказанного доклада отмечается, что в последние несколько лет существенно выросло число государственных информационных систем (далее - ГИС), направленных на сбор бизнес-данных в электронном виде и взаимодействие бизнеса с государством (B2G) в обязательном и безальтернативном порядке.

При этом зачастую ГИС различных органов власти имеют разное функциональное исполнение (правила доступа, правила навигации, интерфейс, способ поддержки и интеграции и пр.), а также требуют у бизнес-структур предоставлять идентичную информацию, что приводит к существенному и неоправданному росту нагрузки на сотрудников компаний и, как следствие, затрат.

Ввиду этого РСПП предлагает реализовать следующие меры:

1. Сформировать и довести до бизнеса актуальную «тепловую карту» цифровизации областей экономики с указанием созданных, создаваемых и мигрируемых на платформу ГосТех государственных ИТ-систем федерального

уровня, которые обеспечивают данную цифровизацию. Это позволит прогнозировать затраты бизнеса, связанные с трансформацией процессов и технической организацией работы в ГИС.

2. Создать единый программный документ, определяющий иерархию и порядок создания или развития ГИС при обязательном вовлечении бизнеса в соответствующую работу на максимально ранних стадиях, а также с учетом нормативно-правовых актов, определяющих использование или неиспользование платформы ГосТех.

Вовлечение бизнеса с этапа проектирования ГИС исключит функционирование ГИС не в соответствии с особенностями бизнес-процессов компании и позволит снизить риски неподачи бизнес-структурами тех или иных сведений. Кроме того, на ранних этапах создания ГИС бизнес сможет выявлять дублирование запрашиваемой информации и предлагать актуальные источники данных, подаваемых через другие (существующие) ГИС.

3. Для ГИС, миграция которых на ГосТех нецелесообразна, определить общие архитектурные принципы создания и эксплуатации, а также запланировать и реализовать мероприятия, направленные на приведение в нормативное состояние существующих ГИС.

Данное действие радикально минимизирует риски функционального (авторизация, ролевые модели, навигация, интеграция, пользовательский интерфейс и т.п.) и организационного (способ поддержки, этапы вовлечения бизнеса, процессы тестирования, релизов, документирования) характера.

4. Назначить единого уполномоченного ответственного координатора в рамках В2G-цифровизации всех федеральных органов государственной власти, рассмотреть возможность и организовать работу Межведомственной рабочей группы высокого уровня по развитию ГИС, предусматривающих взаимодействие с бизнесом, в том числе по вопросам определения приоритетов миграции на ГосТех существующих ГИС.

Данная мера позволит обеспечить единство принятия кросс-функциональных решений в части развития ГИС, а также учет мнений бизнеса при формировании стратегических решений развития ГосТех (клиентоцентричность).

5. Рассмотреть возможность и установить с определенной даты мораторий на запуск новых ГИС вне платформы ГосТех и на расширение функционала ГИС, реализованных вне ГосТех, направленного на увеличение организационного периметра использования ГИС.

Это позволит исключить двойные, а в ряде случаев тройные затраты, связанные с необходимостью трансформации на стороне бизнеса (и что не

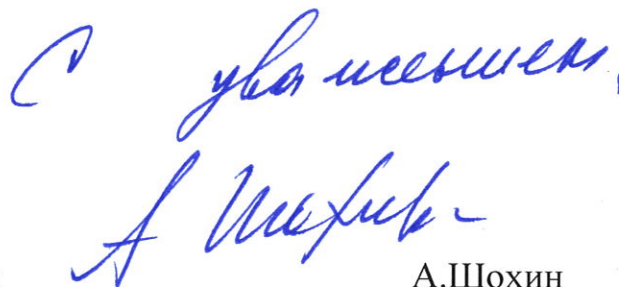
менее важно – на стороне государства) по причинам необходимости работы как в старой системе, так и в новой в среднесрочной перспективе.

6. Определить перечень успешных кейсов для развития ГосТех с учетом мнения рынка (например, реализовать на ГосТех ГОСКЛЮЧ, закрепить единый способ авторизации/идентификации – ЕСИА и т.п.).

Благодаря этому возможно будет использовать при создании или развитии ГИС успешные, эффективные и унифицированные инструменты цифрового взаимодействия.

С учетом изложенного и учитывая, что Россия является одним из мировых лидеров в сфере цифровизации и обладает самыми комфортными сервисами для граждан и бизнеса, прошу Вас, уважаемый Михаил Владимирович, дать поручение Министерству цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации и заинтересованным органам исполнительной власти совместно с представителями бизнеса проработать вопрос создания единой эффективной платформы для консолидации ГИС в целях формирования комфортной для государства и бизнеса цифровой среды и создания фундамента для экономики данных.

Президент Российского союза
промышленников и предпринимателей


А.Шохин