

Пояснительная записка
к проекту постановления Кабинета Министров Чувашской Республики
«Об автономной некоммерческой организации
«Цифровая трансформация Чувашской Республики»

Проект постановления Кабинета Министров Чувашской Республики «Об автономной некоммерческой организации «Цифровая трансформация Чувашской Республики» (далее – проект постановления) подготовлен Министерством цифрового развития, информационной политики и массовых коммуникаций Чувашской Республики (далее – Министерство) в целях обеспечения реализации государственной политики в области информационных технологий в части цифровой трансформации Чувашской Республики, создания единого экспертного центра, обеспечивающего исполнение комплекса мероприятий по цифровой трансформации отраслей экономики Чувашской Республики.

Проектом постановления предусматривается, что Министерство цифрового развития, информационной политики и массовых коммуникаций Чувашской Республики выступит учредителем автономной некоммерческой организации «Цифровая трансформация Чувашской Республики» (далее – организация) и осуществит необходимые организационно-правовые действия, связанные с учреждением организации.

Основными целями создания организации являются:

- организация и проведение мероприятий, направленных на продвижение цифровой трансформации в регионе, и выполнение аналитических работ для нужд региона в части цифровой трансформации;

- реализация значимых проектов в области информационных технологий, направленных на развитие цифровой экономики в Чувашской Республике;

- формирование целевой архитектуры развития государственных информационных систем и сервисов Чувашской Республики, в том числе анализ эксплуатируемых в Чувашской Республике государственных информационных систем и сервисов, выработка предложений и технических заданий по развитию указанных ресурсов;

- реализация мероприятий, в том числе информационной, методологической и консультативной поддержки органов исполнительной власти Чувашской Республики, организаций, расположенных на территории Чувашской Республики, по апробации и пилотному внедрению передовых цифровых сервисов и информационных систем;

- выработка технических решений, направленных на внедрение технологий искусственного интеллекта в государственные информационные системы и сервисы Чувашской Республики;

- разработка предложений в области информационных технологий для Кабинета Министров Чувашской Республики и Главы Чувашской Республики в целях формирования и реализации программ цифровой трансформации Чувашской Республики;

- осуществление на территории Чувашской Республики мониторинга интересов бизнеса и граждан в части цифровой трансформации;

- анализ потребности и разработка программ привлечения ИТ-специалистов в регион;
- оказание содействия в разработке или адаптации образовательных программ по приоритетным направлениям цифровой трансформации;
- осуществление взаимодействия с российскими и зарубежными центрами образования в цифровой сфере.

В связи с тем, что проектом постановления не устанавливаются новые или не изменяются ранее предусмотренные нормативными правовыми актами Чувашской Республики обязанности для субъектов предпринимательской и инвестиционной деятельности, согласно Порядку проведения оценки регулирующего воздействия проектов нормативных правовых актов Чувашской Республики, утвержденному постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 29 ноября 2012 г. № 532 «О проведении оценки регулирующего воздействия проектов нормативных правовых актов Чувашской Республики», проведение оценки регулирующего воздействия проекта постановления не требуется.

Принятие данного постановления не повлечет признания утратившими силу, отмены, внесения изменений в иные нормативные правовые акты Чувашской Республики. Финансовое обеспечение деятельности организации будет осуществляться за счет средств республиканского бюджета Чувашской Республики в рамках государственной программы Чувашской Республики «Цифровое общество Чувашии».

Министр цифрового развития,
информационной политики и
массовых коммуникаций
Чувашской Республики



К.А. Майнина