

Отчет
о выполнении модуля А «Креатив» командой № 1

Гипотеза – в 2030 году Республика Татарстан входит в ТОП-5 наиболее цифровизированных регионов Российской Федерации.

Выводы:

1. Республика Татарстан входит в группу регионов-лидеров развития ИКТ (Информационно-коммуникационные технологии); [1,5]
2. Республика Татарстан обладает высоким потенциалом инновационного развития; [1,2]
3. Республика Татарстан завершила основной этап создания необходимой инфраструктуры, позволяющей активно использовать информационные технологии в процессах государственного и муниципального управления и оказания услуг жителям республики и бизнесу; [3,4]
4. Развитие информационных технологий напрямую влияет на благосостояние Республики Татарстан; [4]
5. Развитие цифровых технологий повысило эффективность госуправления, местного самоуправления, взаимодействия гражданского общества и бизнеса с органами государственной власти, качество и оперативность предоставления государственных услуг; [2,5]
6. Массовое внедрение и применение информационных и телекоммуникационных технологий повысило качество образования, медицинского обслуживания, социальной защиты населения. [2.5]

Модель интервью с экспертом:

Вопрос	Ответ
Добрый день! Меня зовут Никита, я представляю команду Госкорпорации «Роскосмос» в рамках четвертого отраслевого чемпионата в сфере информационных технологий по стандартам ворлдскиллз DigitalSkills 2022 в компетенции «Цифровая трансформация». Подскажите, пожалуйста, как Вас зовут и Ваша должность?	Добрый день! Меня зовут Хайруллин Айрат Ринатович, я являюсь министром цифрового развития, государственного управления, информационных технологий и связи Республики Татарстан.
Очень приятно. Расскажите, пожалуйста, как происходит реализация государственной программы Республики Татарстан «Цифровой Татарстан»?	На сегодняшний день, 125 социально значимых услуг, оказываемых гражданам Республики Татарстан, были успешно цифровизированы в 2021 году, план на 2022 год – 240 услуг перевести в цифровой формат; В сфере образования на текущий момент идет реализация долгосрочной программы «Образовательные технологии для будущих кадров» - двустороннее взаимодействие образовательных учреждений и промышленных компаний Республики Татарстан; В сфере производства – активное применение аддитивных технологий в процессе производства, сквозное цифровое моделирование проектов на всех этапах жизненного цикла проекта.
Спасибо, Айрат Ринатович! Подскажите, можно ли сказать, что на сегодняшний день Республика	Да, я с этим утверждением полностью согласен. Прделанная работа в рамках

<p>Татарстан является одним из лидеров среди субъектов Российской Федерации в области цифровизации?</p>	<p>выполнения утвержденной стратегии развития отрасли информатизации и связи Республики Татарстан на 2016 – 2021 годы и на период до 2030 года позволяет с уверенностью заявить, что Республика Татарстан подготовила всю необходимую инфраструктуру для дальнейшего внедрения цифровых технологий в повседневную жизнь с целью повышения качества и уровня жизни наших граждан.</p>
<p>Спасибо! Подскажите, как вы справляетесь с введенным в отношении Российской Федерации санкциями со стороны Европейского Союза, США и других стран?</p>	<p>На текущий момент, благодаря наличию компетентных и опытных специалистов я могу заявить, что Республика Татарстан продолжает работу по цифровизации несмотря на все наложенные санкции. Программы импортозамещения, в том числе и цифровых продуктов, позволяют нам держаться намеченного курса и решать возникающие трудности и задачи даже в условиях отсутствия ПО, разрабатываемого на Западе.</p>
<p>Спасибо Вам большое, Айрат Ринатович, за содержательное интервью! Всего доброго!</p>	<p>Спасибо, Никита! До свидания!</p>

Список источников:

1. Приказ Заместителя Премьер-министра Республики Татарстан – министра «О внесении изменений в приказ Министерства информатизации и связи Республики Татарстан от 23.05.2016 № П-65 «Об утверждении Стратегии развития отрасли информатизации и связи Республики Татарстан до 2021 года» [https://digital.tatarstan.ru/file/File/Изменения в приказ № П-65.pdf](https://digital.tatarstan.ru/file/File/Изменения%20в%20приказ%20№%20П-65.pdf);
2. Презентация «Развитие цифровой экономики в Республике Татарстан Digital Tatarstan» <https://cesi.tatarstan.ru/rus/file/pub/Презентация.pdf>;
3. Постановление Кабинета министров Республики Татарстан № 35 от 29.01.2021 года « Об утверждении Концепции цифровой трансформации Республики Татарстан на 2021 – 2024 годы» [https://cesi.tatarstan.ru/rus/file/pub/Постановление № 35.pdf](https://cesi.tatarstan.ru/rus/file/pub/Постановление%20№%2035.pdf);
4. Постановление Кабинета министров Республики Татарстан от 18.10.2021 № 980 «Об утверждении государственной программы Республики Татарстан «Цифровой Татарстан» <https://digital.tatarstan.ru/file/digital/File/ПКМ.pdf>
5. «Стратегия–2030» <https://ru.wikipedia.org/wiki/Стратегия2030>;