

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**  
к протоколу заседания подкомиссии  
по цифровой экономике  
Правительственной комиссии по  
использованию информационных  
технологий для улучшения качества  
жизни и условий ведения  
предпринимательской деятельности  
от 18 января 2018 г. № 1

**Об основных подходах и критериях формирования предложений по новым направлениям программы "Цифровая экономика Российской Федерации"**

Реализация новых направлений программы "Цифровая экономика Российской Федерации" (далее - Программа), предусматривающих цифровую трансформацию отдельных отраслей экономики и социальной сферы (далее - отраслей), должна обеспечить ускорение социально-экономического развития Российской Федерации, по следующим направлениям:

- повышение качества жизни граждан до уровня передовых мировых стандартов;
- достижение глобальной конкурентоспособности отраслей экономики;
- достижение технологического суверенитета ключевых секторов экономики.

Заявки на отбор новых направлений Программы формируются заинтересованными представителями бизнес-сообщества при участии и поддержке заинтересованных федеральных органов исполнительной власти и органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в формате пояснительной записки и презентации в соответствии с шаблонами, разрабатываемыми АНО "Цифровая экономика" и проектным офисом по реализации Программы.

Заинтересованные федеральные органы исполнительной власти направляют заявки со своей позицией в АНО "Цифровая экономика" для проведения экспертизы на соответствие критериям отбора, одобренным подкомиссией по цифровой экономике Правительственной комиссии по использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности (далее - подкомиссия). Экспертиза проводится советом по цифровой трансформации

экономики при АНО "Цифровая экономика", в который входят представители государства, экспертного и бизнес-сообщества. По итогам рассмотрения заявки с соответствующим экспертным заключением АНО "Цифровая экономика" направляются заинтересованными федеральными органами исполнительной власти в подкомиссию.

Отбор новых направлений Программы предлагается осуществлять в соответствие со следующими группами критериев:

1. наличие профессиональной команды, способной осуществить цифровую трансформацию отрасли;

2. качество предлагаемого сценария цифровой трансформации отрасли.

Наличие профессиональной команды, способной осуществить цифровую трансформацию отрасли, оценивается на основании заявки на отбор, подготовленной соответствующей командой. Оценка осуществляется по следующим критериям:

- наличие в команде представителей ведущих организаций отрасли экономики или социальной сферы, а также отраслевых федеральных органов исполнительной власти и заинтересованных органов власти субъектов Российской Федерации;

- наличие у членов команды ключевых компетенций по цифровой трансформации соответствующей отрасли, доказанных успешными частными кейсами;

- готовность к реализации программы совместных действий по цифровой трансформации отрасли, в том числе за счет частных инвестиций.

Качество предлагаемого сценария цифровой трансформации отрасли оценивается на основании заявки, в которой изложены ключевые идеи цифровой трансформации, по следующим критериям:

- полнота описания целевого состояния отрасли в 2024 году в категориях сравнительной оценки с аналогичными отраслями развитых и развивающихся стран по ключевым параметрам;

- полнота описания целей и задач цифровой трансформации отрасли;

- наличие ключевых инициатив и пилотных проектов на 2018 - 2021 годы, позволяющих посредством работы с данными осуществить цифровую трансформацию отрасли и направленных на создание цифровых платформ;

- наличие предложений по совершенствованию отраслевых бизнес-моделей за счет внедрения передовых цифровых технологий и использования больших данных;

- наличие предложений по развитию международного сотрудничества, в т.ч. интеграции с цифровой повесткой стран ЕАЭС;

- уровень технологической готовности отрасли к цифровой трансформации, в т.ч. наличие конкурентоспособных российских технологических заделов;

- степень интеграции предложений с утвержденными направлениями Программы (нормативное регулирование, кадры и образование, формирование исследовательских компетенций и научно-технологических заделов, информационная инфраструктура и информационная безопасность);

- степень интеграции нового направления с текущими документами государственного стратегического планирования, в том числе с Национальной технологической инициативой, отраслевыми стратегиями и государственными программами.

---