

**Отчет о деятельности Общественного совета
при Министерстве информационного развития и связи Пермского края
за 2019 год**

Общественный совет является консультативно-совещательным органом, осуществляющим взаимодействие Министерства информационного развития и связи Пермского края с представителями общественности, некоммерческими организациями, профессиональными сообществами, средствами массовой информации, независимыми экспертами.

Цель деятельности Общественного совета:

- выявление, анализ актуальных проблем развития отраслей деятельности Министерства;
- общественная экспертиза проектов и программ Министерства;
- учет общественного мнения и поддержка общественных инициатив;
- подготовка предложений по совершенствованию деятельности Министерства, повышению уровня социально-экономического развития Пермского края в отраслях, входящих в сферу деятельности Министерства.

Задачи:

- анализ общественного мнения по важнейшим вопросам развития отраслей деятельности и развития взаимодействия Министерства с общественными организациями и профессиональными сообществами, СМИ;
- обеспечение информационной открытости и улучшения информированности граждан о деятельности Министерства, подведомственных Министерству организаций;
- привлечение граждан к обсуждениям;
- участие в проведении общественного контроля деятельности подведомственных Министерству организаций.

Члены Общественного Совета имеют право:

- участвовать в работе Совета, рабочих групп;
- вносить предложения по обсуждаемым вопросам, формированию повестки;
- вопросы к заседанию готовятся заблаговременно инициаторами их внесения и всеми заинтересованными членами Совета;
- знакомиться с документами, материалами по обсуждаемым вопросам;
- выйти из состава Совета.

Члены Общественного совета исполняют свои обязанности на общественных началах.

Председатель Совета и секретарь Совета были выбраны на заседании Общественного совета от 8 декабря 2017 года (Протокол № 1):

Кузнецов А.Г. – председатель Общественного совета, декан механико-математического факультета ФГБОУ ВО «Пермский государственный национальный исследовательский университет»;

Самарина Н.Н. – ответственный секретарь, председатель комиссии по развитию институтов гражданского общества Общественной палаты Пермского края.

В состав Общественного совета входят 15 человек. Утвержден второй Состав Приказом Министерства информационного развития и связи Пермского края от 9 ноября 2017 года №СЭД -20-01-06-71 (в редакции Приказа Министерства информационного развития и связи Пермского края от 14.08.2019 №СЭД-20-02-02-95)

Основной формой работы Совета являются заседания, которые проводятся не реже одного раза в квартал.

Общественным советом ведется контроль за ходом реализации приоритетных проектов Цифровой экономики Пермского края, рассмотренных на заседаниях.

Работа членов Общественного совета, в первую очередь, были направлены на выработку конкретных предложений, решение актуальных проблем и на продвижение реальных предложений общественности, экспертов.

Члены Общественного совета принимали участие в семинарах, конференциях, форумах, проходящих как на территории Пермского края, в том числе и мероприятиях, организованных Правительством Пермского края.

В 2019 году состоялось 4 заседания Общественного совета:

6 марта 2019 года, 11 июня 2019 года, 17 сентября 2019, 13 декабря 2019 года.

На заседаниях рассмотрены 14 вопросов:

1. О результатах проведенной органами местного самоуправления работы по подготовке в муниципальных образованиях края к переходу на цифровое телевизионное вещание.

2. Развитие сотовой связи и высокоскоростного Интернета в Пермском крае: итоги 2018 года.

3. План работы Общественного совета на 2019 год.

4. О краевых мероприятиях в честь празднования 160-летия А.С. Попова в 2019 году.

5. О развитии Национальной технологической инициативы в Пермском крае в 2019 – 2021 гг.

6. О реализации приоритетных проектов по направлению «Подготовка кадров для цифровой экономики».

7. Об итогах перехода на цифровое телевидение в Пермском крае.

8. О реализации приоритетного проекта «Платформа взаимодействия промышленных предприятий, включая ИКТ сектор».
9. О развитии технопарка в сфере высоких технологий Morion Digital.
10. О развитии технопарка в сфере высоких технологий «Технопарк-Пермь».
11. Об утверждении ежегодного публичного отчета деятельности Второго состава общественного совета Министерства информационного развития и связи Пермского края.
12. О развитии сотовой связи и высокоскоростного Интернета в Пермском крае. Итоги реализации регионального проекта «Информационная инфраструктура» Национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» в 2019 году
13. О реализации приоритетного проекта «Цифровизация транспортной отрасли».
14. О работе интерактивного портала «Управляем вместе».

Членами Общественного совета были приняты конкретные решения по ряду вопросов. Рекомендовано при актуализации «дорожной карты» реализации НТИ в Пермском крае рассмотреть возможность учета в ней показателя, характеризующего влияние реализации НТИ на экономический рост и (или) развитие региона. В течение года были определены показатели (Приложение №1 к отчету Отчет о деятельности Общественного совета при Министерстве информационного развития и связи Пермского края за 2019 год), возможность внесение изменений в «дорожную карту» реализации НТИ в Пермском крае будет рассмотрена в 2020 году.

В 2019 году были проработаны и учтены рекомендации членов Общественного совета в рамках разработки Концепции развития цифровой экономики Пермского края (далее- Концепция), предложенные на заседаниях Общественного совета в 2018 года:

- Рекомендовано сверить показатели доли цифровой экономики в экономике края, а также показатели уровня цифровизации населенных пунктов в Пермском крае.

В Концепцию включен целевой показатель -Доля сектора ИКТ в экономике (соотношение объема производства организаций сектора ИКТ к объёму производства по всем «хозяйственным» видам деятельности).

- Рекомендовано при подготовке кадров для цифровой экономики обратить внимание не только на студентов и выпускников ВУЗов, но и ССУЗов.

Соглашением о реализации регионального проекта "Кадры для цифровой экономики", заключаемого между руководителем регионального проекта и руководителем федерального проекта, предусмотрено увеличение количества выпускников системы профессионального образования (как высшего, так и средне-специального) с ключевыми компетенциями цифровой экономики. Значения показателей будут рассчитаны после утверждения методики расчета - декабрь 2019 года. В настоящий момент соглашение находится на этапе подписания руководителем федерального проекта.

В Пермском крае создан Сетевой ИТ-университет — это короткие модульные программы и демо-школы по востребованным сквозным цифровым технологиям. Курсы ведут специалисты ИТ-компаний и лучшие преподаватели вузов. Обучение бесплатное.

- Рекомендовано включить в Концепцию мероприятия по цифровизации сельского хозяйства.

В направлении по созданию инфраструктурных и организационных условий для развития цифровой экономики Пермского края разработан ключевой проект «Устранение цифрового неравенства», в рамках которого реализуются мероприятия по установлению точки доступа к сети Интернет в населенных пунктах Пермского края. Также 13 декабря 2019 г. проведена стратегическая сессия «Перспективы развития цифровой трансформации сельского хозяйства в Пермском крае». Участники пленарной сессии обсудили вопросы повышения эффективности производства в аграрной промышленности и сельском хозяйстве за счет внедрения цифровых технологий, меры и механизмы государственной поддержки, способы организации торговых онлайн-платформ для продвижения сельскохозяйственной продукции к потребителю и на экспорт. В рамках дискуссий эксперты рассмотрели опыт внедрения цифровых технологий российских и зарубежных компаний, обсудили сценарии цифровой трансформации сельского хозяйства. В Мероприятии приняли участие представители Министерства информационного развития Пермского края.

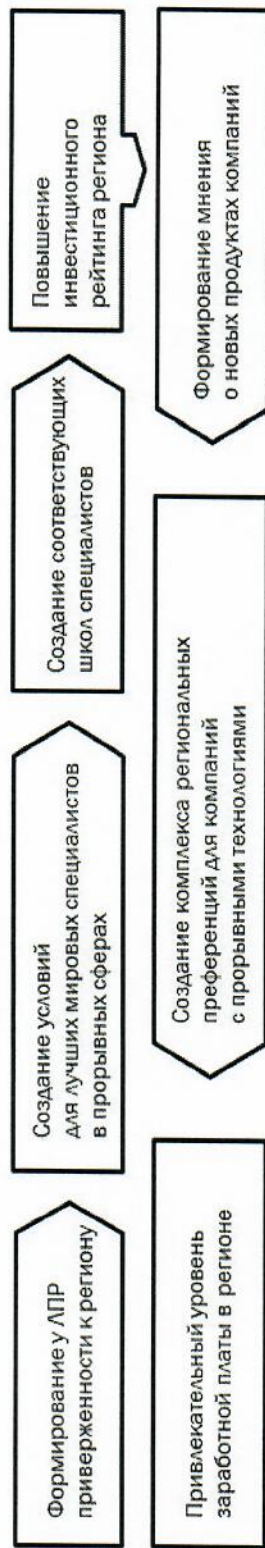
Председатель Общественного совета
при Министерстве информационного развития
и связи Пермского края



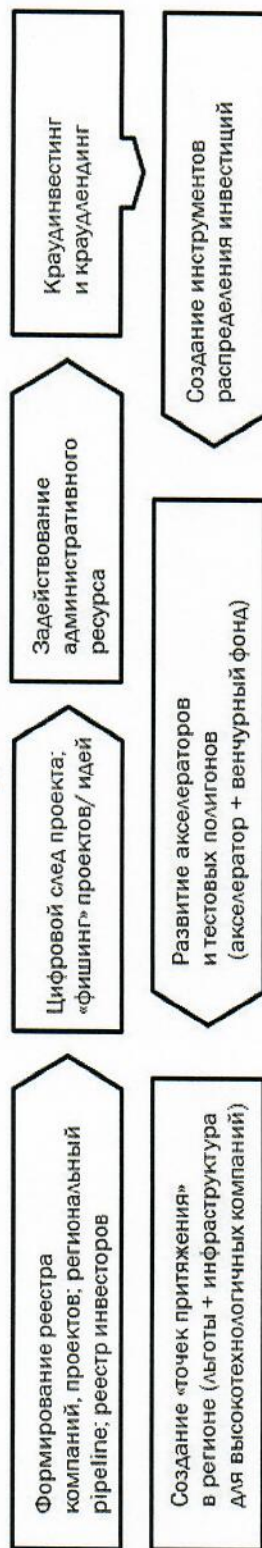
/А.Г. Кузнецов/

Показатели технопрорыва и «дорожные карты»

1. Скорость роста капитализации компаний



2. Объем венчурных инвестиций



3. Доля новых технологий в структуре валового регионального продукта

