**РЕЗОЛЮЦИЯ**

**Стратегической сессии «IT-кластер:**

**перспективные направления развития»**

**(Ханты-Мансийск, 6 июня 2018 г.)**

В г. Ханты-Мансийске 6 июня 2018 г. состоялась Стратегическая сессия «IT-кластер: перспективные направления развития» в рамках X Международного IT-Форума c участием стран БРИКС и ШОС.

Организатором стратегической сессии выступило Автономное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Технопарк высоких технологий» при поддержке Департамента информационных технологий Ханты-Мансийского автономного округа – Югры и Союза «Торгово-промышленная палата Ханты-Мансийского автономного округа – Югры». В стратегической сессии приняли участие представители Торгово-промышленной палаты РФ, Агентства стратегических инициатив, IT-кластеров Пензенской, Томской, Омской областей, ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет», ПАО «ВымпелКом», ПАО «Сбербанк», ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз», АО «Северречфлот», ООО «Росплатформа», региональных органов исполнительной власти, субъектов малого и среднего предпринимательства из 16 городов РФ (гг. Москвы, Казани, Нижнего Новгорода, Пензы, Ростова-на-Дону, Екатеринбурга, Тюмени, Омска, Томска, Иркутска, Барнаула, Ханты-Мансийска, Сургута, Мегиона, Нягани, Пыть-Яха, Югорска) – всего более 50 человек.

На стратегической сессии обсуждались:

Ключевые направления в разработке эффективной региональной программы цифровой экономики.

Особенности процессов кластеризации в IT-секторе, включая опыт развития IT-кластеров и реализации кластерных проектов в сфере информационных технологий Пензенской и Томской области.

Проекты импортозамещения в сфере ИКТ: российские технологии для создания серверных ИТ-инфраструктур и облаков, систем управления базами данных, виртуальный ЦОД.

Перспективные IT-проекты Национальной технологической инициативы (NeuroNet, EnergyNet).

Участники стратегической сессии считают плодотворным состоявшийся обмен мнениями и накопленным опытом. Результаты совместной работы нашли отражение в следующих рекомендациях:

Определить в качестве перспективных направлений деятельности Кластера информационных технологий Ханты-Мансийского автономного округа – Югры развитие цифровой экономики, национальной технологической инициативы, умной энергетики, подготовки кадров и импортозамещения в сфере ИКТ.

Изучить опыт работы ИТ-кластеров в других субъектах Российской Федерации.

Проработать вопрос о юридическом оформлении Кластера информационных технологий Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Разработать механизмы участия субъектов малого и среднего предпринимательства в деятельности Кластера информационных технологий Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.