

ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

На территории города Таганрога инновационная политика осуществляется в рамках подпрограммы №3 «Инновационное развитие города Таганрога» муниципальной программы города Таганрога «Экономическое развитие и инновационная экономика».

Продолжает работу Совет по инновационной деятельности и модернизации. На Совете обсуждаются вопросы, актуальные как для города, так и для предприятий, осуществляющих деятельность в инновационной сфере.

В целях дальнейшего взаимодействия с организациями, осуществляющими инновационную деятельность, формируются:

- реестр организаций, осуществляющих инновационную деятельность на территории г. Таганрога, который включает 45 предприятий;

- реестр инновационных проектов организаций города, который включает 41 инновационный проект, в числе которых разработки в сфере промышленного производства, медицинских технологий, нанотехнологий, информационных технологий и телекоммуникаций, вычислительной техники, микроэлектроники, автоматики.

Индикаторы инновационной деятельности крупных и средних предприятий города Таганрога:

- *доля инновационно - активных предприятий и организаций города Таганрога – 68,7%;*
- *доля отгруженной инновационной продукции и услуг в общем объеме отгруженной продукции города Таганрога – 50%;*
- *доля персонала, занятого исследованиями и разработками, в общей численности работников - 8,8%.*

С целью популяризации инновационной деятельности проведен пятый городской конкурс «Молодой инноватор города Таганрога-2015» (далее-Конкурс). Участниками конкурса стали авторы 10 разработок: это студенты, аспиранты, молодые ученые ВУЗов, представители предприятий города Таганрога. Пять участников, занявшие призовые места, получили денежные премии на сумму 43,1 тыс. руб., дипломы победителей и ценные подарки.

10 июля 2015 подписано Соглашение о создании в городе Таганроге инновационного территориального кластера гражданского морского приборостроения «Морские системы», основной специализацией которого является разработка и производство импортозамещающей научной и рыбопоисковой гидроакустической аппаратуры. Участниками данного Соглашения стали Администрация города Таганрога, инновационные предприятия города, Некоммерческое партнерство «Единый региональный центр инновационного развития Ростовской области» и Инженерно-технологическая академия ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет».

26.10.2015 в конференц-зале Таганрогской межрайонной торгово-промышленной палаты состоялось заседание Совета инновационного территориального кластера морского приборостроения «Морские системы» (далее - Совет). На заседании Совета были рассмотрены: цели и задачи кластера, текущее состояние работ по кластеру и его статус на региональном уровне, стратегия развития кластера, перечень кластерных проектов и другие вопросы.

Для усиления информационной, консультационной поддержки субъектов инновационной деятельности информация по данному направлению размещается на официальном портале Администрации города Таганрога и в СМИ. В рамках проведенных мероприятий субъекты инновационной деятельности приняли участие в ежегодных областных конкурсах в сфере инноваций «Лучшие инновации Дона», «Лучший изобретатель и рационализатор Ростовской области». Четыре участника, занявших призовые места, получили денежные премии и дипломы победителей.

На официальном сайте города Таганрога в разделе Экономика/Инновации размещена электронная версия каталога «Инновационная продукция, разработки и предложения предприятий города Таганрога».