

## ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ ИНСТИТУТОМ СТРАТЕГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ РБ ЗА 2021 ГОД

7 декабря 2021 года состоялось заседание Президиума Академии наук Республики Башкортостан. Заседание президиума АН РБ провел Президент Академии наук РБ Камиль Рамазанов.

В ходе собрания были заслушаны доклады на основе проведенных исследований, представлены отчеты, подведены итоги уходящего года и озвучен план мероприятий, посвященных 30-летию Академии наук РБ.

Директор ИСИ РБ, доктор экономических наук, профессор Александр Дегтярев представил Президиуму Академии наук РБ отчет об итогах научной и научно-организационной деятельности института за 2021 год.



Заместитель директора по научной работе, доктор экономических наук, профессор Альфия Кузнецова выступила с аналитическим докладом «Проблемы и перспективы реализации Продовольственной программы Республики Башкортостан в период до 2030 года». В работе ученого рассмотрены факторы, оказывающие влияние на продовольственное самообеспечение региона, дана оценка структуры производства сельскохозяйственной продукции, проанализирована динамика объемов производства сельскохозяйственной продукции, проведен сравнительный анализ развития экономики сельского хозяйства Республики Башкортостан и Республики Беларусь. На основе проведенного аналитического материала предложены мероприятия по повышению продовольственной безопасности Республики Башкортостан на период до 2030 года.



Руководитель Центра изучения социального развития и формирования человеческого капитала доктор социологических наук, профессор Сергей Егорышев представил результат коллективного исследования на тему: «Демографические процессы в Республике Башкортостан: состояние факторы и тенденции». В анализе демографической ситуации затронуты такие вопросы: характеристика состава населения в регионе и тенденции движения городского и сельского населения; состояние и тенденции роста рождаемости; причины смертности и самосохранительное поведение; миграционные процессы и их особенности.

*Редакционная коллегия*