

Региональные меры по борьбе с пандемией коронавируса и ее последствиями

Меры борьбы с пандемией COVID-19 в России, как и во многих других странах, были децентрализованы и во многом оставлены на усмотрение регионов. Регионы также принимали самостоятельные решения, вдобавок к федеральным, о поддержке населения и экономики во время пандемии. Беспрецедентный уровень региональной автономии дал основания говорить о новой стадии российского федерализма, и делает актуальным сравнительный анализ региональных мер предотвращения и контроля пандемии и компенсации ее последствий. Такой анализ представлен в нашем исследовании. Авторами работы была собрана уникальная база данных региональных мер и решений, на основе которой предпринят статистический анализ связи рисков и угроз пандемии, ограничительных, защитных и компенсационных мер, а также последствий пандемии для экономики и общественного здоровья. Предложена оригинальная методология для данного анализа, и выявлены факторы, влияющие на региональные решения по борьбе с пандемией и ограничения ее последствий.

Принятые в регионах решения отражают стимулы и приоритеты регионального руководства, включая подотчетность населению, возможные экономические последствия, имеющиеся в распоряжении ресурсы и ответственность перед федеральной властью. Перечисленные стимулы сильно варьируются между регионами.

Результаты исследования позволяют сделать ряд важных выводов относительно стимулов региональных органов власти при принятии мер по преодолению последствий коронакризиса. Анализ показывает, что выбирая меры по ограничению и контролю, а также поддержке бизнеса и здравоохранения, региональные власти балансировали между сокращением экономических потерь и человеческих жизней. Наши результаты, с одной стороны, демонстрируют соразмерность ограничительных мер угрозе и компенсирующих мер ограничениям, а с другой, свидетельствуют о влиянии на эффективность действий региональных правительств региональных аномалий, таких как коррупция и зависимость от вертикали федеральной власти.