



23.09.2022

АНОНС

КРУГЛЫЙ СТОЛ «СПУТНИКОВЫЙ МОНИТОРИНГ И ДРУГИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ НОВАЦИИ СХМП-2021: ОПЫТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ВЛИЯНИЕ НА КАЧЕСТВО ДАННЫХ»

27 сентября 2022 года, 13:00, Алтайский край, г. Барнаул (09:00 Мск)

27 сентября в Барнауле обсудят опыт использования технологических новаций в ходе сельскохозяйственной микропереписи 2021 года и их влияние на качество статистики сельского хозяйства.

С 1 по 30 августа 2021 года прошла первая в истории России сельскохозяйственная микроперепись (СХМП-2021), охватившая все сельхозпредприятия, крестьянские (фермерские) хозяйства, индивидуальных предпринимателей, а также значительную часть личных подсобных хозяйств.

Особенностью СХМП-2021 стало широкое применение современных технологий для сбора данных и контроля за их качеством. В частности, впервые в истории отечественной статистики сельского хозяйства использовался спутниковый мониторинг. Технология позволила обеспечить контроль данных о размерах площади сельскохозяйственных угодий по 5 категориям: пашня, посевная площадь сельскохозяйственных культур, залежь, сенокосы и пастбища.

В рамках круглого стола «Спутниковый мониторинг и другие технологические новации СХМП-2021: опыт использования и влияние на качество данных» 27 сентября в г.Барнаул журналисты познакомятся с разработчиками технологии контроля данных при помощи спутникового мониторинга, узнают о возможностях использования спутниковых данных в других государственных проектах и опыте проведения СХМП-2021 в Алтайском крае и Республике Алтай.

На мероприятии выступят представители Росстата, руководства Алтайского края и Республики Алтай, отраслевых сельскохозяйственных ассоциаций, эксперты, разработчики ТКД СХМП, специалисты по космическому мониторингу.

Онлайн-трансляция мероприятия:

- на странице ОК Росстата – <https://ok.ru/group/56245432746155>
- на странице VK Алтайкрайстата – <https://vk.com/public81770649>

Начало трансляции 09:00 мск (по Алтайскому краю – 13:00)