

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к Рекомендации Коллегии
Евразийской экономической комиссии
от 2021 г. №

ПЕРЕЧЕНЬ

мероприятий по стимулированию использования технологий точного земледелия в государствах – членах Евразийского экономического союза

1. Реализация системы мер поддержки производителей оборудования, обеспечивающего реализацию точного земледелия, а также компаний, осуществляющих информационную поддержку сельхозтоваропроизводителям по средствам применения технологии точного земледелия на территории государств – членов Евразийского экономического союза (далее – государства-члены) в частности:

1) отбор и субсидирование, включая предоставление налоговых льгот высокотехнологичным компаниям, представляющим цифровые решения с целью повышения урожайности, снижения издержек и рисков сельхозпроизводителей в растениеводстве.

2) стимулирование проектов, предполагающих создание общих агрегированных информационных платформ с обеспечением доступа к ним малым и средним сельхозтоваропроизводителям.

2. Реализация системы мер поддержки сельхозтоваропроизводителей, использующих, или имеющих намерения использовать оборудование, обеспечивающее реализацию цифровых решений в отрасли растениеводства, в частности субсидирование, включая предоставление налоговых льгот, а также льготных ставок кредитования и лизинга для сельхозпроизводителей, сталкивающихся

с дополнительными издержками на первичную закупку и установку оборудования, обеспечивающего реализацию технологий точного земледелия.

3. Информационная поддержка сельхозпроизводителей в части перспектив использования цифровых технологий при производстве. Привлечение новых пользователей к использованию доступных информационных ресурсов в части применения спутникового мониторинга состояния культур и локальные прогнозы метеоусловий в зависимости от территориального расположения.

4. Взаимодействие с малыми и средними сельхозпроизводителями в части информирования, обучения, анализа целесообразности и перспектив использования технологий точного земледелия при ведении хозяйства посредством консультативных услуг частных и государственных организаций и пилотирования на местах.

5. Развитие сельской инфраструктуры на территории Союза, преимущественно в части обеспечение качественного доступа сельского населения к глобальной мировой сети интернет, что должно обеспечить возможность использования актуальных технологий в режиме реального времени.

6. Содействие кооперации научных и бизнес сообществ, а также привлечение к диалогу с сельхозтоваропроизводителями технологических компаний с целью выявления реальных потребностей и существующих технологических решений для обеспечения более эффективной деятельности сельхозпроизводителей государств-членов Союза.

7. Развитие и модернизация образовательных программ в аграрных учебных заведениях за счет разработки и внедрения направлений подготовки, связанных с цифровизацией

в агропромышленном комплексе, с целью обеспечения отрасли квалифицированными кадрами, способными эффективно применять технологии точного земледелия при производстве. Развитие академической мобильности среди государств-членов и стран с высокими уровнем проникновения технологий точного земледелия.

8. Развитие систем трансфера инноваций. Предоставление дополнительных возможностей для научно-исследовательских институтов в реализации научно-технических и инновационных проектов в агропромышленном комплексе, а также организация программ инкубации и акселерации технологических решений в агропромышленном комплексе.
