

Конкурс инновационных разработок для отрасли сельского хозяйства «АгроВектор»

Исходные требования конкурса

Инновационные разработки для отрасли сельского хозяйства (животноводство)

1. Общая концепция конкурса

Конкурс проводится с целью выявления и поддержки **инновационных разработок для отрасли сельского хозяйства и животноводства**, направленных на:

- развитие технологической самодостаточности;
- импортозамещение и снижение зависимости от иностранных технологий;
- использование локального и отечественного сырья;
- повышение эффективности, устойчивости и конкурентоспособности агропромышленного комплекса Республики Беларусь

К участию допускаются проекты на стадии идеи, прототипа или практического внедрения.

2. Направления и тематика конкурсных работ

2.1. Импортозамещение и локализация

Проекты, направленные на:

- разработку и внедрение **импортозамещающих решений** для сельского хозяйства и животноводства;
- локализацию производства сельскохозяйственного оборудования, техники, кормов, ветеринарных препаратов, цифровых решений;
- использование **отечественного сырья, материалов и компонентов**;
- снижение зависимости отрасли от иностранных поставок.

2.2. Инновационные и перспективные технологии для АПК

Проекты, связанные с:

- разработкой и внедрением **роботизированных и автоматизированных решений** в сельском хозяйстве и животноводстве;
- применением **беспилотных систем** (наземных, воздушных) для мониторинга, контроля и управления процессами;
- использованием **биотехнологий** (корма, добавки, селекция, ветеринария, переработка);
- цифровыми решениями (ИИ, аналитика, системы управления, автоматизация процессов).

3. Участники конкурса

- К участию допускаются **физические лица и команды (до 2-ух человек)**.
- Возрастные категории **не устанавливаются** — конкурс единый для всех.
- Участие возможно индивидуально или в составе команды (до 2-ух человек).

- В случае если победителем или призёром является **несовершеннолетний**, призы получает его **законный представитель** (родитель или опекун).
- Для участия в конкурсе **НЕОБХОДИМО** пройти онлайн-регистрацию по ссылке: <https://clck.ru/3Rpvh9>.
- **Окончание регистрации: 1 апреля 2026 года.**
- **Организатор оставляет за собой право закрыть регистрацию ранее установленного срока.**
- **В случае большого количества заявок организатор оставляет за собой право проведения отборочного этапа среди всех поданных заявок.**

4. Требования к конкурсной работе

Конкурсная работа должна включать:

- описание идеи или разработки;
- обозначение проблемы в отрасли сельского хозяйства или животноводства;
- инновационную составляющую проекта;
- предполагаемый эффект (экономический, технологический, экологический, социальный);
- вклад проекта в развитие отечественного сельского хозяйства и импортозамещение.

5. Формат представления работ

Конкурсные работы представляются для защиты в виде **презентации с выступлением**. Если конкурсная работа уже является готовым продуктом, то помимо презентации идеи, **демонстрируется и сам разработанный продукт**.

6. Призовой фонд и награды

В конкурсе устанавливаются **3 призовых места**:

- **1 место** — денежный приз **2 000 рублей**
- **2 место** — денежный приз **1000 рублей**
- **3 место** — денежный приз **500 рублей**

Возрастные категории и отдельные номинации **не предусмотрены**.

7. Награждение

Защита проектов и награждение победителей состоится 18 апреля 2026 года в рамках проведения областного этапа республиканского турнира по робототехнике «ROBOQUEST-Индустрия 4.0» на базе учреждения «Гомельский областной центр олимпийского резерва по легкой атлетике», по адресу: г. Гомель, ул. Юбилейная, 52. Начало работы: 10.00.