



### 1.3. Основные задачи Конкурса:

проведение командных соревнований среди школьников с применением передовых технологий, применяемых в современном агропромышленном комплексе;

формирование ключевых компетенций, профессионально значимых качеств личности и мотивации к практическому применению предметных знаний;

повышение престижа специальностей, распространение и популяризация знаний в области агропромышленного комплекса;

увеличение количественного и повышение качественного состава абитуриентов аграрных высших учебных заведений;

налаживание эффективных взаимосвязей среди обучающихся, наставников, сотрудников аграрных вузов, технологических партнеров на тему изучения современных технологий в агропромышленном комплексе;

создание проектов в области агропромышленного комплекса с использованием технологий и оборудования, предложенного представителями номинаций и партнерами Конкурса;

организация межгосударственных коммуникаций для обучающихся, педагогов, учебных заведений разных стран, интересующихся изучением современных технологий в агропромышленном комплексе.

## 2. Организаторы Конкурса

2.1. Организаторами Конкурса являются Министерство образования области, ФГБОУ ВО «Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина».

Непосредственное проведение Конкурса возлагается на АОУ ДО ВО «Региональный центр дополнительного образования детей».

Социальными партнерами конкурса выступают Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере, некоммерческая организация «Ассоциация образовательных учреждений АПК и рыболовства», ГК «Центр Программ Систем» при поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации.

## 3. Сроки проведения Конкурса

3.1. Конкурс проводится в период с февраля по май 2026 года и состоит из трех этапов:

заочный региональный этап проводится с 01 по 20 апреля 2026 года (включительно);

очный региональный этап проводится **13-16 мая 2026 года в г. Вологда, с. Молочное;**

финальный Всероссийский этап проводится в сентябре 2026 года.

## 4. Номинации Конкурса

Конкурс проводится по следующим номинациям:

**АгроКоптеры:** применение распределенных систем беспилотных летательных аппаратов, а также систем автоматического управления (управление коптером, выполнение задания на полигоне за отдельное время).

К участию допускаются обучающиеся общеобразовательных учреждений населенного пункта с численностью населения до 50 тыс. человек в возрасте от 11 до 17 лет.

**АгроРоботы:** применение электронных автоматизированных систем управления сельскохозяйственной техникой на полигоне (управление роботом, прохождение за отведенное время наибольшее количество ячеек полигона, выполняя поставленные задачи).

К участию допускаются обучающиеся общеобразовательных учреждений населенного пункта с численностью населения до 50 тыс. человек в возрасте от 11 до 17 лет.

**АгроКосмос:** использование космических снимков и веб-ГИС технологий в цифровизации сельского хозяйства (применение данных дистанционного зондирования Земли и их дешифровка, использование геоинформационных систем для решения задач сельскохозяйственного мониторинга).

К участию допускаются обучающиеся общеобразовательных учреждений населенного пункта с численностью населения до 50 тыс. человек в возрасте от 11 до 17 лет.

**АгроМетео:** прогнозирование и создание архива погоды сетью цифровых метеостанций (выполнение заданий на аппаратно-программном комплексе, получение и обработка данных, полученных с метеостанций).

К участию допускаются обучающиеся общеобразовательных учреждений населенного пункта с численностью населения до 50 тыс. человек в возрасте от 11 до 17 лет.

**АгроБио:** методы биологической защиты от болезней и вредителей сельскохозяйственных культур (определение вида растения и вредителя, проведение защитных мероприятий).

К участию допускаются обучающиеся общеобразовательных учреждений населенного пункта с численностью населения до 50 тыс. человек в возрасте от 11 до 17 лет.

**ДоброПчёл:** использование технологий «интернет вещей» и ГИС-систем в пчеловодстве на платформе 1С (подключение датчиков «умного» улья, анализ и обработка полученных данных, использование геоинформационной системы, работа с инструментами пчеловода).

К участию допускаются обучающиеся общеобразовательных учреждений населенного пункта с численностью населения до 50 тыс. человек в возрасте от 11 до 17 лет.

**АгроВет:** применение передовых технологий в современной ветеринарной медицине и животноводстве (ветеринарная стоматология, применение 3Д атласа и цифрового паспорта животного).

К участию допускаются обучающиеся общеобразовательных учреждений населенного пункта с численностью населения до 50 тыс. человек в возрасте от 11 до 17 лет.

**АгроРоверы:** использование роботизированных систем в реальных условиях (знакомство с метаоперационной системой ROS, работа с конструкторской документацией, развитие навыков управления роботом без визуального контента, применение современных языков программирования).

К участию допускаются обучающиеся общеобразовательных учреждений любых населенных пунктов без ограничения по численности населения в возрасте от 13 до 17 лет.

**АгроСмарт:** дистанционное применение технологии «интернет вещей» для управления системами выращивания (программирование «умной системы» для выращивания, проведение исследования, дистанционное управление системой).

К участию допускаются обучающиеся общеобразовательных учреждений любых населенных пунктов без ограничения по численности населения в возрасте от 13 до 17 лет.

## 5. Места проведения этапов Конкурса

5.1. Очный региональный этап Конкурса проводится на базе ФГБОУ ВО «Вологодская государственная молочнохозяйственная академия им. Н. В. Верещагина».

5.2. Формат проведения регионального этапа (очный/онлайн) определяется в соответствии с санитарно-эпидемиологической обстановкой в регионе. О чем будет сообщено дополнительно информационным письмом.

## 6. Условия участия в Конкурсе

6.1. Для участия в Конкурсе необходимо пройти регистрацию на единой платформе Конкурса <http://kids.agronti.ru/> с 20 февраля 2026 года по 23.59 час. (МСК) 30 марта 2026 года. Заполняя регистрационную форму, участник дает согласие на обработку и хранение персональных данных.

После регистрации на платформе в личном кабинете участник получает доступ к обучающим материалам, необходимым для подготовки к Конкурсу. Практику работы с оборудованием и программным обеспечением участник проходит перед стартом на площадке проведения мероприятия.

6.2. В случае, если участник участвует в Конкурсе впервые, ему необходимо пройти регистрацию на платформе (инструкция по регистрации на <http://test.agronti.ru>).

6.3. В случае, если участник не первый раз участвует в Конкурсе и имеет учетную запись на платформе, ему необходимо зайти на платформу <http://test.agronti.ru> под существующим логином и выбрать номинацию в перечне номинации 2026 года.

6.4. Регистрация считается полной и завершенной, если участник заполнил все необходимые поля на платформе и выбрал приоритетную номинацию

6.5. Оргкомитет Конкурса может принять решение о продлении заявочной кампании, разместив информацию об этом на сайте <http://kids.agronti.ru>.

6.6. Участники заочного регионального этапа Конкурса могут подать заявку на одну или несколько номинаций (при этом расставив приоритет в

**номинациях при подаче заявки), но только на одну региональную площадку, территориально расположенную ближе к месту проживания участника Конкурса.**

6.7. Первая ступень конкурса – заочный этап (онлайн-тестирование) проводится с 1 апреля 2026 года 10:00 МСК по 20 апреля 2026 года 10:00 МСК (включительно). Всероссийский заочный этап представляет собой решение тематических тестовых заданий в режиме онлайн по учебным материалам, опубликованным на образовательной Платформе ([test.agronti.ru](http://test.agronti.ru)), в сроки, указанные в настоящем Положении.

Оценка решений тестовых заданий проводится в специализированной системе в онлайн-режиме на официальной Платформе Конкурса. Победителями Всероссийского заочного этапа становятся участники (до 50 человек по номинации), набравшие наибольшее количество баллов по результатам тестирования с учетом их возрастной группы (11 – 12 лет, 13 – 14 лет, 15 – 17 лет). В перечне победителей Всероссийского заочного этапа обязательно представительство участников из каждой возрастной группы. Количество победителей каждой возрастной группы определяется пропорционально количеству школьников, подавших заявки на номинацию Конкурса региональной площадки.

При равенстве баллов участников определение победителя осуществляется с учетом указанного при регистрации приоритета номинации, а также продолжительности прохождения тестирования участниками.

Все участники заочного этапа получают «Сертификат участника» в электронном виде в личном кабинете на Платформе Конкурса. Победители заочного этапа получают диплом «Лауреат Конкурса АгроНТРИ» в личном кабинете участника. Списки победителей заочного этапа публикуются в течение 10 рабочих дней после окончания тестирования на официальном сайте Конкурса, на сайте площадки проведения Конкурса и в сообществе «АгроНТРИ» для школьников в социальной сети «ВКонтакте».

Победители заочного этапа переходят на вторую ступень соревнований и принимают участие очном Региональном этапе Конкурса только по одной из заявленных им номинаций.

6.8. Очный Региональный этап Конкурса проходит в формате личных соревнований и предусматривает выполнение конкурсных заданий с использованием оборудования и инструментов, соответствующих регламенту номинации Конкурса. Победителями Всероссийского Регионального этапа Конкурса на каждой региональной площадке становятся до 10 участников по каждой номинации.

Оценка выполнения заданий осуществляется жюри Конкурса, формируемого площадкой проведения Конкурса. Состав жюри и критерии оценки выполнения заданий очного регионального этапа Конкурса регулируются регламентами каждой номинации Конкурса. Конкурса проходит в индивидуальном порядке.

6.9. Победителям очного Регионального этапа вручается диплом «Призер Конкурса АгроНТРИ». Все участники Регионального этапа, не получившие призовые места, получают «Сертификат участника».

6.10. Победители очного регионального этапа Конкурса приглашаются для участия в финальном Всероссийском этапе Конкурса.

6.11. Данные победителей Всероссийского финала Конкурса вносятся в **Государственный информационный ресурс об одаренных детях**.

6.12. Информационная поддержка Конкурса осуществляется на официальном сайте Конкурса: <http://kids.agronti.ru>, посредством «Личного кабинета участника», а также в сообществах социальной сети «ВКонтакте»: «АгроНТИ для школьников» <https://vk.com/agronti.kids>, региональный центр дополнительного образования детей <https://vk.com/rcdop>, Экостанция Вологодская область <https://vk.com/club193402673>, Техническая направленность | Вологодская область <https://vk.com/tehnaprvo>, в мессенджере «Телеграм»: <https://t.me/agronti>.

## 8. Экспертная комиссия, жюри Конкурса

8.1. Ответственность за организацию заочных и очных региональных этапов Конкурса и информационно-техническое сопровождение возлагается на организационный комитет, сформированный на базе региональной площадки проведения Конкурса.

8.2. **Экспертная комиссия** Конкурса создается в целях методического сопровождения Конкурса, определения регламента по каждой номинации, формированию тестовых заданий и критериев оценки выступлений участников. Экспертная комиссия дает рекомендации жюри по вопросам организации работы номинации во время проведения Конкурса (приложение 1).

8.3. **Жюри Конкурса** создается с целью оценки выступления участников Конкурса и определения победителей в соответствии с регламентом каждой номинации (Приложение 1).

Состав жюри формируется и утверждается площадкой проведения Конкурса. В состав жюри могут входить представители компаний-партнеров Конкурса, профессорско-преподавательский состав высших учебных заведений, представители органов государственной власти в области сельского хозяйства, образования, цифровых технологий, независимых экспертов.

По окончании работы направления жюри подводит итоги работы и оформляет протокол.

## 9. Финансирование Конкурса. Награждение победителей

9.1. Расходы по организации и проведению Конкурса осуществляются за счет средств субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания АОУ ДО ВО «Региональный центр дополнительного образования детей» и за счёт средств ФГБОУ ВО «Вологодская государственная молочнохозяйственная академия им. Н.В. Верещагина».

9.2. Проезд участников Конкурса и лиц их сопровождающих до места проведения очного Регионального этапа осуществляется за счет направляющей стороны. Проживание и питание участников Конкурса во время проведения очного Регионального этапа осуществляется за счет средств организаторов. Проживание лиц, сопровождающих участников Конкурса, во время проведения очного Регионального этапа осуществляется за счет средств организаторов, питание сопровождающих лиц осуществляется за их собственные средства.

## 10. Прочие сведения

10.1. Апелляции на результаты очного регионального этапа Конкурса не принимаются.

10.2. Контактные данные регионального оператора конкурса:

Суров Владимир Викторович, начальник отдела науки ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, тел.: 8(8172) 52-53-06, электронная почта: [nachnau@molochnoe.ru](mailto:nachnau@molochnoe.ru);

Шаталова Елена Владимировна, старший методист АОУ ДО ВО «Региональный центр дополнительного образования детей» тел.: 8(8172) 28-69-08, электронная почта: [ekovorcdod@yandex.ru](mailto:ekovorcdod@yandex.ru).

10.3. Контактные данные федерального оператора конкурса:

адрес электронной почты: [kids@agronti.ru](mailto:kids@agronti.ru)

социальные сети: <https://vk.com/agronti.kids>; <https://t.me/agronti>.

сайт: <https://kids.agronti.ru/>.

платформа: <https://test.agronti.ru/>.

10.4. Любые вопросы, касающиеся проведения Конкурса, конкурсной документации и другие, могут направляться участником Конкурса по электронным адресам, указанным в п. 10.2. Положения.