

## СОГЛАСИЕ

### на обработку персональных данных участника Международной олимпиады для иностранных обучающихся подготовительных факультетов образовательных организаций высшего образования Российской Федерации и зарубежных стран в 2026 году

Я, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_,  
(ФИО) (дата рождения)

паспорт: серия \_\_\_\_\_ номер \_\_\_\_\_, дата выдачи " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ г,  
кем \_\_\_\_\_.

подтверждаю ознакомление с ПОЛОЖЕНИЕМ об Олимпиаде для иностранных учащихся подготовительных факультетов образовательных организаций высшего образования Российской Федерации» от 18.02.2025 № 01-03/143 и даю согласие на размещение в базе данных федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет», расположенного по адресу 420008, г. Казань, ул. Кремлевская, 18, корпус 1, своих персональных данных: фамилия, имя, отчество; год, месяц, число и место рождения; сведения об образовании, в том числе наименование учебного заведения; паспортные данные; адрес места жительства (фактический, по регистрации); телефон; e-mail.

Я ознакомлен(а), что обработка персональных данных включает в себя: получение, использование, накопление, обновление, передачу, хранение, обезличивание, блокирование, уничтожение информации.

Я согласен(а), что мои персональные данные будут использованы в целях, связанных с моим участием в Международной олимпиады для иностранных обучающихся подготовительных факультетов образовательных организаций высшего образования Российской Федерации и зарубежных стран, в том числе публикация персональных данных, а также результатов Олимпиады, в том числе в сети "Интернет", на период проведения Олимпиады, а также на период хранения в архиве документов, содержащих персональные данные.

\_\_\_\_\_  
(подпись участника)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество участника полностью)

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
(подпись, ФИО родителя или законного представителя, если участник является несовершеннолетним лицом)

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2026 г.