**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

на проект нормативного правового акта Администрации Красноглинского внутригородского района городского округа Самара

для проведения независимой антикоррупционной экспертизы

1. Проект постановления Администрации Красноглинского внутригородского района городского округа Самара (далее – проект постановления), подлежащий размещению в сети Интернет на официальном сайте Администрации Красноглинского внутригородского района городского округа Самара (далее – официальный сайт) во вкладке «Для населения» в разделе «Независимая экспертиза проектов нормативных правовых актов», для проведения независимой антикоррупционной экспертизы в соответствии со статьей 5 Федерального закона от 17.07.2009 №172-ФЗ «Об антикоррупционной экспертизе нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов», а также в соответствии со статьей 7 Положения о порядке проведения в Администрации Красноглинского внутригородского района городского округа Самара антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов, утвержденным постановлением Администрации Красноглинского внутригородского района городского округа Самара от 07.09.2021 №590 «Об утверждении положения о порядке проведения в Администрации Красноглинского внутригородского района городского округа Самара антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов»:

«О внесении изменений в отдельные муниципальные правовые акты Администрации Красноглинского внутригородского района городского округа Самара».

2. Дата размещения проекта постановления на официальном сайте: «30» января 2025 года.

3. Срок проведения независимой антикоррупционной экспертизы: не менее 10 рабочих дней со дня размещения проекта постановления на официальном сайте в период с «30» января 2025 года по «12» февраля 2025 года.

4. Адрес, по которому принимаются заключения независимой экспертизы: 443112, г. Самара, ул. Сергея Лазо, 11.

Адрес электронной почты: [krgl@samadm.ru](mailto:krgl@samadm.ru).