

Заключение об экспертизе

1. Разработчик проекта муниципального нормативного правового акта: Администрация Кирсановского муниципального округа

2. Вид и наименование проекта муниципального нормативного правового акта: Решение от 29.11.2023 № 110 «О внесении изменений в решение Кирсановского районного Совета народных депутатов от 23.06.2016 №297 «Об утверждении Порядка определения цены земельных участков, находящихся в муниципальной собственности муниципального образования Кирсановский район Тамбовской области, при заключении договоров купли-продажи таких земельных участков без проведения торгов».

3. Проект муниципального нормативного правового акта направлен разработчиком для подготовки настоящего заключения: *отделом экономики, предпринимательства и потребительского рынка администрации Кирсановского муниципального округа впервые.*

4. Проведены публичные консультации проекта муниципального нормативного правового акта в срок (с 19.07.2024 по 19.08.2024).

5. Информация об оценке регулирующего воздействия проекта муниципального нормативного правового акта размещена на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: <https://r37.tmbreg.ru/>.

6. Информация о проведенных публичных консультациях проекта муниципального нормативного правового акта сделаны следующие выводы: по Решению от 29.11.2023 № 110 «О внесении изменений в решение Кирсановского районного Совета народных депутатов от 23.06.2016 №297 «Об утверждении Порядка определения цены земельных участков, находящихся в муниципальной собственности муниципального образования Кирсановский район Тамбовской области, при заключении договоров купли-продажи таких земельных участков без проведения торгов» *отсутствуют положения, необоснованно затрудняющие осуществление предпринимательской и инвестиционной деятельности.*

Начальник юридического отдела
администрации муниципального округа

А.С. Бурчевский

Начальник отдела экономики,
предпринимательства и
потребительского рынка
администрации
муниципального округа

Е. Ю. Чекранова