**Администрация поселения муниципального образования**

**«Новомайнское городское поселение»**

**Мелекесского района Ульяновской области**

ул. Советская, 6, р.п. Новая Майна, Мелекесский района, Ульяновской области

**Заключение № 1**

**по результатам проведения антикоррупционной экспертизы проекта**

**решения Совета депутатов муниципального образования**

**«Новомайнское городское поселение» Мелекесского района**

**Ульяновской области**

**Дата экспертизы: 26.01.2022**

**Результат экспертизы: проект не содержит коррупциогенных факторов**

**1. Общие положения**

Настоящее заключение дано на проект решения Совета депутатов муниципального образования «Новомайнское городское поселение» Мелекесского района Ульяновской области «Об установлении платы за пользование жилым помещением для нанимателей жилого помещения, занимаемого по договору социального найма или договору найма жилого помещения государственного и муниципального жилищного фонда муниципального образования «Новомайнское городское поселение» Мелекесского района Ульяновской области» (далее - Проект).

Проект подготовлен ведущим юрисконсультом МКУ «Управление делами» муниципального образования «Новомайнское городское поселение» Мелекесского района Ульяновской области.

Экспертиза проведена в соответствии с Федеральным законом №131-ФЗ от 06.10.2003г. «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», с Федеральными законами от 25.12.2008 № 273-ФЗ «О противодействии коррупции», от 17.07.2009 № 172-ФЗ «Об антикоррупционной экспертизе нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов», постановлением Правительства Российской Федерации от 26.02.2010 № 96 «Об антикоррупционной экспертизе нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов».

**2. Описание проекта**

Проектом предполагается рассмотреть проект нормативного правового акта «Об установлении платы за пользование жилым помещением для нанимателей жилого помещения, занимаемого по договору социального найма или договору найма жилого помещения государственного и муниципального жилищного фонда муниципального образования «Новомайнское городское поселение» Мелекесского района Ульяновской области». Проект разработан в соответствии в соответствии с частью 3 статьи 156 Жилищного [кодекс](consultantplus://offline/ref=8A4E37E76C2E6315FA5BCB36530BECA4EC60C26E9584B95120003E6F51ABF5214D60621717C31B7DjEq4G)а Российской Федерации, статьи 15 Федерального [закон](consultantplus://offline/ref=8A4E37E76C2E6315FA5BCB36530BECA4EC61C2629287B95120003E6F51ABF5214D60621717C21E70jEqFG)а от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», [Приказом](consultantplus://offline/ref=8A4E37E76C2E6315FA5BCB36530BECA4EC6BC86E908EB95120003E6F51jAqBG) Министерства строительства Российской Федерации от 27.09.2016 N 668/пр. «Об утверждении методических указаний установления размера платы за пользование жилым помещением для нанимателей жилых помещений по договорам социального найма и договорам найма жилых помещений государственного или муниципального жилищного фонда».

Проект решения в целом соответствует нормам действующего законодательства.

**3. Выявленные в положениях проекта решения факторы, которые способствуют или могут способствовать созданию условий**

**для проявления коррупции**

В проекте решения факторов, которые способствуют или могут способствовать созданию условий для проявления коррупции не выявлено.

Настоящее решение вступает в силу с момента официального опубликования (обнародования) в средствах массовой информации и подлежит размещению на официальном сайте муниципального образования «Новомайнское городское поселение» Мелекесского района Ульяновской области в сети «Интернет», что соответствует статье 47 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».

**4. Выводы по результатам антикоррупционной экспертизы**

Проект соответствует требованиям действующего законодательства РФ, не содержит коррупциогенных факторов.

Юрисконсульт Л.О. Малышева