

**Информация  
об обращениях граждан и организаций, поступивших  
в администрацию МО «Мелекесский район» Ульяновской области  
за сентябрь 2023 года**

В сентябре 2023 года в администрацию МО «Мелекесский район» поступило 14 письменных и устных обращений, в которых поставлено 16 вопросов.

В адрес Правительства Ульяновской области и в другие организации жителями Мелекесского района направлено по 4 обращения.

В администрацию МО «Мелекесский район» поступило 6 обращений. Обращения поступили:

- в письменной форме - 4 обращения;
- в электронной форме – 1 обращение;
- в устной, в ходе проведения личных и выездных приемов, по телефону – 1 обращение.

Наибольшее количество обращений поступило от жителей МО «Новоселкинское сельское поселение» - 4 обращения (28,5% от общего количества обращений).

От жителей МО «Тиинское сельское поселение», МО «Мулловское городское поселение» и МО «Лебяжинское сельское поселение» поступило по 2 обращения (14,2%).

От жителей МО «Николочеремшанское сельское поселение», МО «Новомайновское городское поселение», МО «Старосахчинское сельское поселение» и иногородних граждан поступило по 1 обращению (7,1%).

От жителей МО «Рязановское сельское поселение» обращения за указанный период не поступали.

Тематические приоритеты поступивших обращений распределились следующим образом:

- вопросы раздела «Хозяйственная деятельность» - строительство и реконструкция дорог, борьба с аварийностью и безопасность дорожного движения, деятельность объектов торговли, уличное освещение – 8 (50%);

- вопросы раздела «Природные ресурсы и охрана окружающей среды» - пчеловодство, отлов и содержание животных без владельцев, водопонижение и берегоукрепление - 4 (25%);

- вопросы раздела «Жилищно-коммунальная сфера» - приборы учета коммунальных ресурсов, переселение из аварийного жилья, ремонт ливневой канализации– 3 (18,7%);

- вопросы раздела «Государство, общество, политика» - национальная политика и межнациональные отношения - 1 (6,2%).

Главный специалист по работе  
с обращениями граждан

Е.И. Шуваева