Оценка эффективности реализации муниципальной программы

«Развитие дорожного хозяйства, благоустройства и обеспечение экологической безопасности Артемовского городского округа до 2022 года» за 2018 год

На основании отчета о реализации мероприятий муниципальной программы «Развитие дорожного хозяйства, благоустройства и обеспечение экологической безопасности Артемовского городского округа до 2022 года» за 2018 год проведена оценка эффективности реализации муниципальной программы.

В ходе реализации муниципальной программы:

- обеспечены мероприятия по рациональному, безопасному природопользованию и обеспечению экологической безопасности территории;

- реализованы мероприятия по обеспечению и развитию дорожного хозяйства, систем наружного освещения и благоустройства;

- обеспечены условия для реализации муниципальной программы «Развитие дорожного хозяйства, благоустройства и обеспечение экологической безопасности Артемовского городского округа до 2022 года».

1. Оценка полноты финансирования (Q1).

Запланированный объем расходов на реализацию мероприятий муниципальной программы на 2018 год – 215 321,8 тыс. рублей, фактический объем расходов за 2018 год – 190 819,9 тыс. рублей.

Значение Q1 – 0,89 по шкале оценки полноты финансирования – «неполное финансирование».

2. Оценка достижения плановых значений целевых показателей (Q2) .

В соответствии с отчетом по достижению целевых показателей достигнуты запланированные значения всех показателей, процент выполнения – 108,54 %. По шкале оценки достижения плановых значений целевых показателей значение Q2 – 1,09 – «средняя результативность» (в муниципальную программу своевременно не внесены изменения в части корректировки плановых целевых показателей).

3. Оценка эффективности реализации муниципальной программы.

Оценка по результирующей шкале оценки эффективности реализации муниципальной программы «Развитие дорожного хозяйства, благоустройства и обеспечение экологической безопасности Артемовского городского округа до 2022 года» – «3» «Средний уровень эффективности муниципальной программы».