**\_\_\_\_\_\_\_ №4/\_\_\_\_-ДМО**

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**АЛАРСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН**

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «КУЙТА»

## ДУМА

## РЕШЕНИЕ

## ОБ УТВЕРЖДЕНИИ КЛЮЧЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ВИДА КОНТРОЛЯ И ИХ ЦЕЛЕВЫХ ЗНАЧЕНИЙ, ИНДИКАТИВНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЛЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРОЛЯ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ, ГОРОДСКОМ НАЗЕМНОМ ЭЛЕКТРИЧЕСКОМ ТРАНСПОРТЕ И В ДОРОЖНОМ ХОЗЯЙСТВЕ В ГРАНИЦАХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «КУЙТА»

В соответствии со ст.30 Федерального закона от 31.07.2020г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом муниципального образования «Куйта», в целях оценки результативности и эффективности деятельности администрации муниципального образования «Ангарский» по осуществлению муниципального земельного контроля, Дума муниципального образования «Куйта»

**РЕШИЛА:**

1. Утвердить прилагаемые ключевые показатели вида контроля их целевые значения, индикативные показатели для муниципального контроля на автомобильном транспорте, городском наземном электрическом транспорте и в дорожном хозяйстве в границах населенных пунктов муниципального образования «Куйта».

2. Опубликовать данное решение в периодическом печатном средстве массовой информации «Идеальский вестник» и разместить на официальном сайте администрации муниципального образования «Куйта» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Решение вступает в силу со дня его официального опубликования, но не ранее 1 марта 2022 года.

Председатель Думы муниципального образования «Куйта»,

Глава муниципального образования «Куйта»:

Н.Н. Григорьева

Приложение

к решению Думы муниципального образования «Куйта»

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №4/\_\_\_-дмо

Ключевые показатели вида контроля их целевые значения, индикативные показатели для муниципального контроля на автомобильном транспорте, городском наземном электрическом транспорте и в дорожном хозяйстве в границах населенных пунктов муниципального образования «Куйта»

1. Ключевые показатели вида контроля их целевые значения для муниципального контроля на автомобильном транспорте, городском наземном электрическом транспорте и в дорожном хозяйстве в границах населенных пунктов муниципального образования «Куйта»:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № пп | Ключевой показатель | Формула расчета | Целевое значение |
| 1 | Доля устраненных нарушений в общем количестве нарушений, выявленных при проведении контрольных мероприятий | Пу / Пн х 100    Пн – количество нарушений  Пу – количество устраненных нарушений | 70% |
| 2 | Доля выполнения плана проведения плановых контрольных мероприятий на очередной календарный год | Рв / Рпл х 100    Рв - количество проведенных плановых контрольных мероприятий  Рпл - количество контрольных мероприятий, предусмотренных планом контрольных мероприятий | 100% |
| 3 | Доля проверок, на результаты которых поданы жалобы | Ж / Р х100  Ж - количество жалоб  Р - количество проведенных контрольных мероприятий | 0% |

1. Индикативные показатели для муниципального контроля на автомобильном транспорте, городском наземном электрическом транспорте и в дорожном хозяйстве в границах населенных пунктов муниципального образования «Куйта»:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** | | | **Индикативные показатели, характеризующие параметры**  **проведенных мероприятий** | | | | | | | | |
| № п/п | | | Наименование показателя | Расчет показателя | | | Условные обозначения | % выполне  ния | | Примечание | |
| 1.1. | | | Выполняемость плановых заданий (осмотров) | Врз = (РЗф / РЗп) x 100 | | | Врз - выполняемость плановых заданий (осмотров) %  РЗф -количество проведенных плановых заданий (осмотров) (ед.)  РЗп - количество утвержденных плановых заданий (осмотров) (ед.) | 100% | | Утвержденные плановые задания (осмотры) | |
| 1.2. | | | Выполняемость внеплановых проверок | Ввн = (Рф / Рп) x 100 | | | Ввн - выполняемость внеплановых проверок  Рф - количество проведенных внеплановых проверок (ед.)  Рп - количество распоряжений на проведение внеплановых проверок (ед.) | 100% | | Письма и жалобы, поступившие в Контрольный орган | |
| 1.3. | | | Доля проверок, на результаты которых поданы жалобы | Ж x 100 / Пф | | | Ж - количество жалоб (ед.)  Пф - количество проведенных проверок | 0% | |  | |
| 1.4. | | | Доля проверок, результаты которых были признаны недействительными | Пн x 100 / Пф | | | Пн - количество проверок, признанных недействительными (ед.)  Пф - количество проведенных проверок (ед.) | 0% | |  | |
| 1.5. | | | Доля внеплановых проверок, которые не удалось провести в связи с отсутствием собственника и т.д. | По x 100 / Пф | | | По - проверки, не проведенные по причине отсутствия проверяемого лица (ед.)  Пф - количество проведенных проверок (ед.) | 30% | |  | |
| 1.6. | | | Доля заявлений, направленных на согласование в прокуратуру о проведении внеплановых проверок, в согласовании которых было отказано | Кзо х 100 / Кпз | | | Кзо - количество заявлений, по которым пришел отказ в согласовании (ед.)  Кпз - количество поданных на согласование заявлений | 10% | |  | |
| 1.7. | | | Доля проверок, по результатам которых материалы направлены в уполномоченные для принятия решений органы | Кнм х 100 / Квн | | | К нм - количество материалов, направленных в уполномоченные органы (ед.)  Квн - количество выявленных нарушений (ед.) | 100% | |  | |
| 1.8. | | | Количество проведенных профилактических мероприятий |  | | |  | Шт. | |  | |
| **2.** | | | **Индикативные показатели, характеризующие объем задействованных трудовых ресурсов** | | | | | | | | |
| 2.1. | | | Количество штатных единиц | |  |  | | | Чел. | | 1 |
| 2.2. | | | Нагрузка контрольных мероприятий на работников органа муниципального контроля | | Км / Кр= Нк | Км - количество контрольных мероприятий (ед.)  Кр - количество работников органа муниципального контроля (ед.)  Нк - нагрузка на 1 работника (ед.) | | |  | |  |
|  |