**Годовой отчет**

##### о ходе реализации мероприятий программы «Комплексного развития систем транспортной инфраструктуры Топчихинского сельсовета Топчихинского района Алтайского края на 2020 - 2034 годы» за 2020 год

#####  За отчетный период 2020 г на финансирование мероприятий программы «Комплексного развития систем транспортной инфраструктуры Топчихинского сельсовета Топчихинского района Алтайского края на 2020 - 2034 годы» из бюджета сельсовета средства не направлялись, плановый показатель финансирования по программе составил 1000 тыс. руб.

В рамках реализации программы за 12 месяцев 2020 года выполнены следующие мероприятия:

- увеличение протяженности автомобильных дорог местного значения, соответствующих нормативным требованиям;

- повышение надежности и безопасности движения по автомобильным дорогам местного значения;

- обеспечение устойчивого функционирования автомобильных дорог местного значения.

**Сведения об индикаторах**

##### муниципальной программы «Комплексного развития систем транспортной инфраструктуры Топчихинского сельсовета Топчихинского района Алтайского края на 2020 - 2034 годы»

#####  за 2020 год и их значениях

индикаторы муниципальной программы за 2020 год

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование индикатора** | **Единица****измерения** | **2020****план** | **2020****факт** |
| 1 | Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, не отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользо­вания местного значения | % | 20 | 37,5 |
| 2 | Повышение качества, эффективности и доступности транспортного обслуживания населения | % | 50 | 100 |
| 3 | Обеспечение надежности и безопасности системы транспортной инфраструктуры | % | 50 | 20 |

##### Оценка эффективности муниципальной программы «Комплексного развития систем транспортной инфраструктуры Топчихинского сельсовета Топчихинского района Алтайского края на 2020 - 2034 годы»

##### за 2020 год

 I. Оценка степени достижения целей и решения задач целевой программы:

1. Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, не отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользо­вания местного значения: S1 = (37,5/20)\*100%=187 %

2. Повышение качества, эффективности и доступности транспортного обслуживания населения: S2 = (100/50)\*100%=200%

3. Обеспечение надежности и безопасности системы транспортной инфраструктуры: S3 = (20/50)\*100%=40%

**Cel = (1/m)\*∑(Si) = (1/3 )\* (187+200+40)= 142%**

 **i=4**

II. Оценка степени соответствия запланированному уровню затрат и эффективности использования средств бюджета сельсовета целевой программы:

**Fin = 0/1000\*100% = 0%**

III. Оценка степени реализации мероприятий (достижения ожидаемых непосредственных результатов их реализации) программы:

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование мероприятия | Результат выполнения в 2020 году: «1» - выполнено;«0» - не выполнено |
| 1. Мероприятия по содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения и искусственных сооружений на них, а также других объектов транспортной инфраструктуры. | 1 |
| 2. Мероприятия по ремонту автомобильных дорог общего пользования местного значения и искусственных сооружений на них. | 1 |
| 3. Мероприятия по капитальному ремонту автомобильных дорог общего пользования местного значения и искусственных сооружений на них. | 1 |
| 4. Мероприятия по строительству и реконструкции автомобильных дорог общего пользования местного значения и искусственных сооружений на них. | 0 |
| 5. Мероприятия по организации дорожного движения. | 1 |
| 6. Мероприятия по ремонту и строительству пешеходных и велосипедных дорожек. | 0 |

 **n**

Mer = (1/n) \* ∑(Rj\*100%) = (1/6)\* (4\*100%) **= 64 %**

 **j=6**

1. Комплексная оценка эффективности реализации муниципальной

программы:

**O = (Cel + Fin + Mer)/3= (142+0+64)/3 = 68,6%**

***Вывод: в 2020 году муниципальная программа реализована со средним уровнем эффективности 68,6% (от 40 до 80%).***

Глава Администрации сельсовета Н.С. Краскова