

Годовой отчет о реализации муниципальной программы городского округа «Город Комсомольск-на-Амуре» «Доступная среда» в 2018 году

В 2018 году на реализацию Программы направлены бюджетные ассигнования местного бюджета в сумме 532,0 тыс. руб.

В ходе реализации Программы в 2018 году выполнены следующие мероприятия:

1) МАУК «Зооцентр «Питон» выполнены работы по адаптации санитарно-технического узла для инвалидов и других маломобильных групп населения на сумму 350,3 тыс. руб.

2) социальная интеграция граждан с ограниченными возможностями здоровья - проведены 12 спортивно-массовых мероприятий с участием инвалидов.

Для проведения оценки эффективности реализации Программы в 2018 году была определена эффективность по следующим направлениям:

- 1) степень достижения целей и решения задач Программы в целом;
- 2) степень соответствия запланированному уровню расходов местного бюджета и эффективности использования средств местного бюджета;
- 3) степень своевременности реализации мероприятий Программы.

Выполнение Программы по целевым индикаторам в 2018 году составило:

1) доля инвалидов, положительно оценивающих отношение населения к проблемам инвалидов, в общей численности опрошенных инвалидов в городском округе "Город Комсомольск-на-Амуре" – 26 % (плановый показатель – 26 %);

2) доля инвалидов, положительно оценивающих уровень доступности приоритетных объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов, в общей численности опрошенных инвалидов в городском округе "Город Комсомольск-на-Амуре" – 25 % (плановый показатель – 25 %);

3) доля доступных для инвалидов и других МГН приоритетных объектов социальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности, в общем количестве приоритетных объектов социальной инфраструктуры в городском округе "Город Комсомольск-на-Амуре" – 92,5 % (плановый показатель – 92,5 %);

4) количество физкультурно-спортивных, социокультурных, творческих мероприятий, проведенных для граждан с ограниченными возможностями здоровья, в год – 12 (плановый показатель – 12).

Оценка степени достижения целей и решения задач Программы осуществляется на основании следующей формулы:

$$ДИ = \frac{(\Phi_1 / \Pi_1 + \Phi_2 / \Pi_2 + \dots + \Phi_k / \Pi_k)}{k},$$

где:

ДИ - показатель достижения плановых значений показателей (индикаторов) Программы;

Ф - фактическое значение показателя (индикатора) Программы за рассматриваемый период;

П - планируемое значение достижения показателя (индикатора) Программы за рассматриваемый период;

к - количество показателей (индикаторов) Программы.

Таким образом,

$$ДИ = \frac{26/26 + 25/25 + 92,5/92,5 + 12/12}{4} = 1$$

Оценка степени соответствия запланированному уровню расходов местного бюджета (БЛ) рассчитывается по формуле:

$$БЛ = О / Л,$$

где:

О - фактическое освоение средств местного бюджета по Программе в рассматриваемом периоде;

Л - лимиты бюджетных обязательств на реализацию Программы в рассматриваемом периоде.

$$БЛ = \frac{482,3}{532,0} = 0,907$$

Степень своевременности реализации мероприятий муниципальной программы рассчитывается по формуле:

$$СС_{м} = \frac{(ССН_{факт} + ССЗ_{факт})}{2 \times М},$$

где:

СС_м - показатель своевременности реализации мероприятий муниципальной программы;

ССН_{факт} - количество мероприятий муниципальной программы, выполненных с соблюдением установленных сроков начала реализации;

ССЗ_{факт} - количество мероприятий муниципальной программы, завершённых с соблюдением установленных сроков;

М - количество мероприятий муниципальной программы.

$$СС_{м} = \frac{2 + 2}{2 * 2} = 1$$

Расчет интегральной оценки эффективности в целом по Программе ($O_{п}$) определяется по формуле:

$$O_{п} = 0,6 \times ДИ + 0,25 \times БЛ + 0,15 \times СС_{м},$$

где:

ДИ - показатель достижения плановых значений показателей (индикаторов) Программы;

БЛ - оценка степени исполнения запланированного уровня расходов местного бюджета;

СС_м - показатель своевременности реализации мероприятий муниципальной программы

$$O_{п} = 0,6 * 1 + 0,25 * 0,907 + 0,15 * 1 = 0,977$$

На основе интегральной оценки Программы дается качественная оценка Программы:

- эффективной при $O_{п} \geq 0,8$;
- недостаточно эффективной при $0,6 \leq O_{п} < 0,8$;
- неэффективной при $O_{п} < 0,6$.

Учитывая, что интегральная оценка эффективности Программы составляет 0,977, следует вывод, что в 2018 году реализация Программы оказалась эффективной.