Отчет

о ходе реализации и оценке эффективности муниципальной программы «Обеспечение населения города Рубцовска горячим водоснабжением надлежащего качества (температуры)» на 2019-2025 годы

за 2022 год

С целью осуществления горячего водоснабжения для населения города в соответствии с установленными требованиями (в части температуры) управлением Администрации города Рубцовска по жилищно-коммунальному хозяйству и экологии (далее - Управление) разработана муниципальная программа «Обеспечение населения города Рубцовска горячим водоснабжением надлежащего качества (температуры)» на 2019-2025 годы (далее – Программа), утвержденная постановлением Администрации города Рубцовска Алтайского края от 14.11.2019 № 2920.

Для обеспечения достижения поставленной цели программа направлена на решение следующей задачи - реализация технических мероприятий по обеспечению населения города Рубцовска горячим водоснабжением надлежащего качества (температуры).

В соответствии с решением Рубцовского городского Совета депутатов Алтайского края от 23.12.2021 № 745 «О бюджете муниципального образования город Рубцовск Алтайского края на 2022 год» утверждено финансирование Программы на 2022 год в размере 1000,0 тыс. рублей.

В течение 2022 года постановлениями Администрации города Рубцовска Алтайского края от 01.02.2022 № 230, от 27.12.2022 № 4272 в данную Программу внесены изменения в части финансирования.

Учитывая передвижения денежных средств между программными мероприятиями в муниципальных программах, реализуемых Управлением, в соответствии с изменениями, внесенными в сводную бюджетную роспись на 2022 год, в рамках реализации данной Программы на 2022 год предусмотрено финансирование в размере 834,4 тыс. рублей. Фактическое финансирование составило 100% от плана.

За отчетный год в рамках Программы проведены следующие мероприятия:

* выполнение работ по реконструкции автоматизированных тепловых узлов систем отопления и горячего водоснабжения многоквартирного дома по ул. Пролетарской, 413;
* выполнение проектных работ по установке индивидуального теплового пункта на систему отопления и горячего водоснабжения в многоквартирных жилых домах, расположенных по пр-кту Ленина, 263б,   
  пр-кту Ленина, 273 корпус 1, пр-кту Ленина, 273 корпус 2.

Результаты реализации Программы в 2022 году выражаются через целевой индикатор - количество домов с обеспеченным ГВС надлежащего качества (температуры), при плановом значении равном 0 ед. фактически индикатор равен 1, так как произведены работы в многоквартирном доме по   
ул. Пролетарской, 413.

Согласно методике оценки эффективности муниципальных программ на основе оценок трех критериев: степени достижения целей и решения задач (100%), степени соответствия запланированному уровню затрат и эффективности использования средств муниципального бюджета (100%) и степени реализации программных мероприятий (100%), проведена комплексная оценка эффективности реализации Программы. Комплексная оценка муниципальной программы «Обеспечение населения города Рубцовска горячим водоснабжением надлежащего качества (температуры)» на 2019-2025 годы за 2022 год составила 100%, что характеризует выполнение программы за данный период в полном объеме.

Заместитель начальника управления

по жилищно-коммунальному

хозяйству и экологии А.С. Торгов

Миргородская Марина Сергеевна

9-64-34, доб. 459

Расчет оценки эффективности муниципальной программы

«Обеспечение населения города Рубцовска горячим водоснабжением надлежащего качества (температуры) на 2019-2025 годы,

реализуемой управлением Администрации города Рубцовска по жилищно-коммунальному хозяйству и экологии за 2022 год

* 1. Оценка степени достижения целей и решения задач:

Сеl=(1/1)\*100%=100%

S1=1/0\*100%=100%

* 1. Оценка степени соответствия запланированному уровню затрат и эффективности использования средств муниципального бюджета:

Fin=834,4/834,4\*100%=100%

* 1. Оценка степени реализации мероприятий (достижения ожидаемых непосредственных результатов их реализации):

Мer=(1/2)\*((1+1)\*100%)=100%

* 1. Комплексная оценка эффективности реализации мероприятий муниципальной программы:

О=(100%+100%+100%)/3=100,0% - высокий уровень эффективности

Заместитель начальника управления

по жилищно-коммунальному

хозяйству и экологии А.С. Торгов

Миргородская Марина Сергеевна

9-64-34, доб. 459