

## И Н Ф О Р М А Ц И Я

Критерий оценки эффективности реализации муниципальной программы « Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Калашниковского сельского поселения на 2024-2026 годы» за 2025 год.

1. Определение соответствия достигнутых в отчетном периоде целевых показателей.

Расчет показателя результативности  $P_i$

$$P_i = P_i / P_i \times 100 \%$$

$P_i$  – фактическое значение показателя результативности, характеризующего выполнение мероприятия :

$P_i$  – плановое (уточненное) значение показателя результативности, характеризующего выполнение мероприятий I,

Мероприятия выполнены в полном объеме.

Целевые показатели:

1. Удельный расход электрической энергии на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади)

$$P_i = 11,3 \text{ кв.м}/11,3 \text{ кв.м.} \times 100\% = 1$$

2. Удельный расход холодной воды на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека)

$$P_i = 13,2 \text{ куб.м/чел.}/13,2 \text{ куб.м/чел.} \times 100\% = 1$$

3. Удельный расход природного газа на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека)

$$P_i = 460 \text{ куб.м./чел.}/460 \text{ куб./м.} \times 100\% = 1$$

Мероприятие характеризуется несколькими показателями результативности, в расчете  $P_i$  используется средняя арифметическая уровня достижения всех соответствующих показателей по формуле:

$$P_i = \text{SUM } P_i / n; \quad \text{где } n - \text{ количество показателей результативности;}$$

$P_i$  – средняя арифметическая показателя результативности.

$$P_i = (1+1+1) : 3 = 1$$

Оценка эффективности финансовых расходов из всех источников на реализацию муниципальной программы: по плану 60,0 тыс.руб., по факту 60,0 тыс.руб.

$$60,0 \text{ тыс.руб.}/60,0 \text{ тыс.руб.} \times 100\% = 100,0\% (1,0)$$

$$\text{Коэффициент выполнения мероприятий: } 3/3 \times 100\% = 1$$

Оценка эффективности программы:  $(1+1+1):3 = 1 = 100\%$  высокая

Оценка эффективности программы:

Не менее 90% - высокая

с 80% до 89% - средняя

С 70% до 79% - удовлетворительная; В остальных случаях реализация программы признается неудовлетворительной.

Ведущий специалист  
Калашниковского с/п



Н.С.Кузнецова.