

**Оценка эффективности муниципальной программы
«Укрепление здоровья населения Володарского муниципального округа» по итогам
реализации за 2024 год.**

На основании методики, утвержденной постановлением администрации Володарского муниципального округа от 23.12.2022г. №2021 «Об утверждении методики оценки эффективности муниципальных программ Володарского муниципального округа Нижегородской области»

1. Оценка степени реализации мероприятий

$$K_{1пп} = M_B / M, \text{ где:}$$

$K_{1пп}$ - степень реализации мероприятий;

M_B - количество мероприятий, выполненных в полном объеме, из числа мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году;

M - общее количество мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году.

Подпрограмма реализуется без подпрограмм

$$M = 3 \quad M_B = 3 \quad K_{1пп} = 3/3 = 1$$

2. Оценка степени соответствия запланированному уровню затрат из всех источников финансирования

$$K_{2пп} = Z_{\Phi} / Z_{\Pi}, \text{ где:}$$

$K_{2пп}$ - степень соответствия запланированному уровню расходов;

Z_{Φ} - фактические расходы на реализацию подпрограммы в отчетном году;

Z_{Π} - плановые расходы на реализацию подпрограммы в отчетном году.

$$Z_{\Phi} = 2604,05 \quad Z_{\Pi} = 2604,05 \quad K_{2пп} = 2604,05/2604,05 = 1$$

3. Оценка степени достижения индикаторов целей подпрограмм, входящих в муниципальную программу

$$I_{пп} = ZI_{\text{факт}} / ZI_{\text{план}};$$

$I_{пп}$ - степень достижения планового значения индикатора, характеризующего цели и задачи подпрограммы;

$ZI_{\text{факт}}$ - значение индикатора, характеризующего цели и задачи подпрограммы, фактически достигнутое на конец отчетного периода;

$ZI_{\text{план}}$ - плановое значение индикатора, характеризующего цели и задачи подпрограммы.

$ZI_{\text{факт}} = 69$	$ZI_{\text{план}} = 69$	$I_{пп} = 1$
$ZI_{\text{факт}} = 6$	$ZI_{\text{план}} = 6$	$I_{пп} = 1$
$ZI_{\text{факт}} = 429,4$	$ZI_{\text{план}} = 429,4$	$I_{пп} = 1$
$ZI_{\text{факт}} = 151$	$ZI_{\text{план}} = 151$	$I_{пп} = 1$
$ZI_{\text{факт}} = 115$	$ZI_{\text{план}} = 115$	$I_{пп} = 1$
$ZI_{\text{факт}} = 115$	$ZI_{\text{план}} = 115$	$I_{пп} = 1$
$ZI_{\text{факт}} = 10$	$ZI_{\text{план}} = 10$	$I_{пп} = 1$
$ZI_{\text{факт}} = 15$	$ZI_{\text{план}} = 15$	$I_{пп} = 1$
$ZI_{\text{факт}} = 429,4$	$ZI_{\text{план}} = 429,4$	$I_{пп} = 1$
$ZI_{\text{факт}} = 69$	$ZI_{\text{план}} = 69$	$I_{пп} = 1$

$$K_{4пп} = \sum_{1}^N I_{пп} / N, \text{ где:}$$

$K_{4пп}$ - степень реализации подпрограммы;

$I_{пп}$ - степень достижения планового значения индикатора, характеризующего цели и задачи подпрограммы;

N - число индикаторов, характеризующих цели и задачи подпрограммы.

$$K_{4пп} = (1+1+1+1+1+1+1+1+1+1)/10 = 1$$

4. Оценка эффективности реализации подпрограммы

$R_{пп} = K_{1пп} \times Z_1 + K_{2пп} \times Z_2 + K_{4пп} \times Z_3$, где:

$R_{пп}$ - эффективность реализации подпрограммы;

$K_{1пп}$ – степень реализации мероприятий подпрограммы;

$K_{2пп}$ – степень соответствия запланированному уровню расходов по подпрограмме за счет всех источников финансирования

$K_{4пп}$ - степень реализации подпрограммы;

Z_1, Z_2, Z_3 – весовые коэффициенты критериев;

Z_1 – весовой коэффициент критерия «Степень реализации мероприятий подпрограммы» = 0,4;

Z_2 – весовой коэффициент критерия «Степень соответствия запланированному уровню расходов по подпрограмме из всех источников финансирования» = 0,2;

Z_3 – весовой коэффициент критерия «Степень реализации подпрограммы(задачи)» = 0,4.

$$K_{1пп} = 1$$

$$K_{2пп} = 1$$

$$K_{4пп} = 1$$

$$R_{пп} = 1 \times 0,4 + 1 \times 0,2 + 1 \times 0,4 = 1$$

$$R_{мп} = 1$$

$$R_{пп} \geq 0,9 - \text{высокая}$$

Эффективность реализации муниципальной программы «Укрепление здоровья населения Володарского муниципального округа» по итогам реализации за 2024 год признается высокой.

Консультант отдела экономики,
предпринимательства и инвестиций
управления экономического развития
администрации Володарского муниципального
округа

Л.Н. Белавина