

**Оценка эффективности муниципальной программы
«Развитие малого и среднего предпринимательства в Володарском
муниципальном округе Нижегородской области» по итогам реализации за 2024 год.**

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

1.Оценка степени реализации мероприятий

$$K_{1\text{пп}} = M_B / M, \text{ где:}$$

$K_{1\text{пп}}$ - 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.

1.1. Подпрограмма 1 – «Развитие предпринимательства в Володарском муниципальном округе»

$$M = 22 \quad M_B = 18 \quad K_{1\text{пп}} = 18/22 = 0,818$$

1.2. Подпрограмма 2 – «Развитие торговли в Володарском муниципальном округе»

$$M = 12 \quad M_B = 11 \quad K_{1\text{пп}} = 11/12 = 0,917$$

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

$$K_{2\text{пп}} = Z_F / Z_P, \text{ где:}$$

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

Z_F - фактические расходы на реализацию подпрограммы в отчетном году;

Z_P - плановые расходы на реализацию подпрограммы в отчетном году.

2.1. Подпрограмма 1 – «Развитие предпринимательства в Володарском муниципальном округе»

$$Z_F = 817,3 \quad Z_P = 817,3 \quad K_{2\text{пп}} = 817,3/817,3 = 1$$

2.2. Подпрограмма 2 – «Развитие торговли в Володарском муниципальном округе»

$Z_F = 0 \quad Z_P = 0$ в 2024г. финансирование в рамках подпрограммы не планировались

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

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

$I_{\text{пп}}$ - 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.

3.1. Подпрограмма 1 – «Развитие предпринимательства в Володарском муниципальном округе»

$$ZI_{\text{факт}} = 268 \quad ZI_{\text{план}} = 282 \quad I_{\text{пп}} = 0,950$$

$$ZI_{\text{факт}} = 903 \quad ZI_{\text{план}} = 840 \quad I_{\text{пп}} = 1$$

$$ZI_{\text{факт}} = 2803 \quad ZI_{\text{план}} = 1700 \quad I_{\text{пп}} = 0,7$$

ЗИ факт = 1800	ЗИ план = 1858	Ипп = 0,969
ЗИ факт = 566	ЗИ план = 570	Ипп = 0,993
ЗИ факт = 54828,40	ЗИ план = 29970,0	Ипп = 0,7
ЗИ факт = 82485,7	ЗИ план = 48800,0	Ипп = 0,7
ЗИ факт = 20318,0	ЗИ план = 17300,0	Ипп = 1
ЗИ факт = 82,9	ЗИ план = 49,4	Ипп = 0,7
ЗИ факт = 0	ЗИ план = 5	Ипп = 0
ЗИ факт = 360	ЗИ план = 1800	Ипп = 0,2
ЗИ факт = 9,1	ЗИ план = 63,8	Ипп = 0,143
ЗИ факт = 17	ЗИ план = 9	Ипп = 0,7
ЗИ факт = 790	ЗИ план = 400	Ипп = 0,7
ЗИ факт = 282	ЗИ план = 290	Ипп = 0,972
ЗИ факт = 220,4	ЗИ план = 241	Ипп = 0,915

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

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

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

N - число индикаторов, характеризующих цели и задачи подпрограммы.

$$K_{4\text{пп}} = (0,950 + 1 + 0,7 + 0,969 + 0,993 + 0,7 + 0,7 + 1 + 0,7 + 0 + 0,2 + 0,143 + 0,7 + 0,7 + 0,972 + 0,915) / 16 = 0,709$$

3.2. Подпрограмма 2 – «Развитие торговли в Володарском муниципальном округе»

ЗИ факт = 7230,2	ЗИ план = 6970	Ипп = 1
ЗИ факт = 108,6	ЗИ план = 105,1	Ипп = 1
ЗИ факт = 399,6	ЗИ план = 340	Ипп = 1
ЗИ факт = 209	ЗИ план = 209	Ипп = 1
ЗИ факт = 100	ЗИ план = 100	Ипп = 1
ЗИ факт = 11	ЗИ план = 8	Ипп = 0,8

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

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

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

N - число индикаторов, характеризующих цели и задачи подпрограммы.

$$K_{4\text{пп}} = (1 + 1 + 1 + 1 + 0,8) / 6 = 0,967$$

4. Оценка эффективности реализации подпрограммы

$R_{\text{пп}} = K_{1\text{пп}} \times Z1 + K_{2\text{пп}} \times Z2 + K_{4\text{пп}} \times Z3$, где:

$R_{\text{пп}}$ - эффективность реализации подпрограммы;

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

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

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

$Z1, Z2, Z3$ – весовые коэффициенты критериев;

$Z1$ – весовой коэффициент критерия «Степень реализации мероприятий подпрограммы» = 0,4;

$Z2$ – весовой коэффициент критерия «Степень соответствия запланированному уровню расходов по подпрограмме из всех источников финансирования» = 0,2;

Z3 – весовой коэффициент критерия «Степень реализации подпрограммы(задачи)» = 0,4.

4.1. Подпрограмма 1 – «Развитие предпринимательства в Володарском муниципальном округе»

K1пп = 0,818

K2пп = 1

K4пп= 0,709

Rпп = 0,818x0,4 + 1x0,2 + 0,709x0,4 = 0,811 - Средняя

4.2. Подпрограмма 2 – «Развитие торговли в Володарском муниципальном округе»

K1пп = 0,917

K2пп = 0

K4пп = 0,967

Rпп = 0,917x0,4 +0x0,2 + 0,967x0,4= 0,754 - Удовлетворительная

5. Оценка степени достижения плановых значений индикаторов муниципальной программы.

$$K_{4МП} = \sum_{1}^{M} I_{мп} / M , \text{ где}$$

K4МП - степень реализации муниципальной программы;

Имп - степень достижения планового значения индикатора, характеризующего цели и задачи муниципальной программы;

M - число индикаторов, характеризующих цели и задачи муниципальной программы.

K4МП = (0,950+1+0,7+0,969+0,993+0,7+0,7+1+0,7+0+0,2+0,143+0,7+0,7+0,972+0,915+1+1+1+1+0,8)/22 = 0,779

6. Оценка эффективности реализации муниципальной программы

$$R_{МП} = 0,5 \times K_{4МП} + 0,5 \times \left(\sum_{1}^{j} R_{пп} \times v_j \right) , \text{ где}$$

R_{МП} - эффективность реализации муниципальной программы;

K4МП - степень реализации муниципальной программы;

R_{пп} - эффективность реализации подпрограммы;

j – количество подпрограмм;

v_j - доля финансирования каждой подпрограммы в общем объеме финансирования муниципальной программы за счет всех источников.

K4МП= 0,779 v_{j1} = 1 v_{j2} = 0

R_{МП} = 0,5x0,779+0,5x(0,811x1 + 0,754x0) = 0,390+0,5x(0,811+0) = 0,8

R_{МП}=0,8 0,8=<R_{МП}<0,9 - средняя

Эффективность реализации муниципальной программы «Развитие малого и среднего предпринимательства в Володарском муниципальном округе Нижегородской области» по итогам реализации за 2024 год признается средней.

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

Л.Н. Белавина