

**Оценка эффективности муниципальной программы
«Развитие образования Володарского муниципального округа Нижегородской области»
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.

1.1. Подпрограмма 1 – «Развитие общего образования»

$M=13 \quad M_B = 11 \quad K_{1пп} = 11/13 = 0,846$

1.2. Подпрограмма 2 – «Развитие дополнительного образования и воспитания детей»

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

1.3. Подпрограмма 3 – «Успех каждого ребенка»

$M=16 \quad M_B = 16 \quad K_{1пп} = 16/16 = 1$

1.4. Подпрограмма 4 – «Развитие системы оценки качества образования и информационной прозрачности системы образования»

$M=4 \quad M_B = 4 \quad K_{1пп} = 4/4 = 1$

1.5. Подпрограмма 5 – «Патриотическое воспитание и подготовка граждан в Володарском районе к военной службе»

$M=8 \quad M_B = 8 \quad K_{1пп} = 8/8 = 1$

1.6. Подпрограмма 6 – «Ресурсное обеспечение системы образования Володарского муниципального округа»

$M=7 \quad M_B = 7 \quad K_{1пп} = 7/7 = 1$

1.7. Подпрограмма 7 – «Создание новых мест в общеобразовательных организациях Володарского муниципального округа Нижегородской области в 2023 году и на период до 2032 года»

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

1.8. Подпрограмма 8 – «Ликвидация очередности в дошкольных образовательных организациях Володарского муниципального округа детей в 2023 году и на период до 2032 года»

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

1.9. Подпрограмма 9 – «Социально-правовая защита детей в Володарской муниципальном районе»

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

1.10. Подпрограмма 10 – «Обеспечение реализации муниципальной программы»

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

2. Оценка степени соответствия запланированному уровню затрат из всех

источников финансирования

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

$K_{2\text{пп}}$ - 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.

2.1. Подпрограмма 1 – «Развитие общего образования»

$$Z_{\Phi} = 1\ 004\ 494,3 \quad Z_{\Pi} = 1\ 006\ 033,4 \quad K_{2\text{пп}} = 1\ 004\ 494,3 / 1\ 006\ 033,4 = 0,998$$

2.2. Подпрограмма 2 – «Развитие дополнительного образования и воспитания детей»

$$Z_{\Phi} = 42\ 140,7 \quad Z_{\Pi} = 42\ 168,4 \quad K_{2\text{пп}} = 42\ 140,7 / 42\ 168,4 = 0,999$$

2.3. Подпрограмма 3 «Успех каждого ребенка»

$$Z_{\Phi} = 727,9 \quad Z_{\Pi} = 727,9 \quad K_{2\text{пп}} = 727,9 / 727,9 = 1$$

2.4. Подпрограмма 4 «Развитие системы оценки качества образования и информационной прозрачности системы образования»

$$Z_{\Phi} = 1610,0 \quad Z_{\Pi} = 1610,0 \quad K_{2\text{пп}} = 1610,0 / 1610,0 = 1$$

2.5. Подпрограмма 5 – «Патриотическое воспитание и подготовка граждан в Володарском районе к военной службе»

$$Z_{\Phi} = 6011,4 \quad Z_{\Pi} = 6011,4 \quad K_{2\text{пп}} = 6011,4 / 6011,4 = 1$$

2.6. Подпрограмма 6 – «Ресурсное обеспечение системы образования Володарского муниципального округа»

$$Z_{\Phi} = 175019,0 \quad Z_{\Pi} = 175960,0 \quad K_{2\text{пп}} = 175019,0 / 175960,0 = 0,995$$

2.7. Подпрограмма 7 – «Создание новых мест в общеобразовательных организациях Володарского муниципального округа Нижегородской области в 2023 году и на период до 2032 года»

$$Z_{\Phi} = 67,1 \quad Z_{\Pi} = 67,1 \quad K_{2\text{пп}} = 67,1 / 67,1 = 1$$

2.8. Подпрограмма 8 – «Ликвидация очередности в дошкольных образовательных организациях Володарского муниципального округа детей в 2023 году и на период до 2032 года»

$$Z_{\Phi} = 94,7 \quad Z_{\Pi} = 94,7 \quad K_{2\text{пп}} = 94,7 / 94,7 = 1$$

2.9. Подпрограмма 9 – «Социально-правовая защита детей в Володарской муниципальной районе»

$$Z_{\Phi} = 2182,2 \quad Z_{\Pi} = 2182,2 \quad K_{2\text{пп}} = 2182,2 / 2182,2 = 1$$

2.10. Подпрограмма 10 – «Обеспечение реализации муниципальной программы»

$$Z_{\Phi} = 30691,1 \quad Z_{\Pi} = 30782,4 \quad K_{2\text{пп}} = 30691,1 / 30782,4 = 0,997$$

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

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

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

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

ЗИ_{план} - плановое значение индикатора, характеризующего цели и задачи подпрограммы.

3.1. Подпрограмма 1 – «Развитие общего образования»

ЗИ факт = 2,38	ЗИ план = 1,36	Ипп = 0,7
ЗИ факт = 99,8	ЗИ план = 99,5	Ипп = 1
ЗИ факт = 97	ЗИ план = 97	Ипп = 1
ЗИ факт = 75	ЗИ план = 75	Ипп = 1
ЗИ факт = 46,1	ЗИ план = 26	Ипп = 0,7
ЗИ факт = 100	ЗИ план = 100	Ипп = 1
ЗИ факт = 84,4	ЗИ план = 84	Ипп = 1
ЗИ факт = 9	ЗИ план = 11 (план к факту)	Ипп = 0,9
ЗИ факт = 100	ЗИ план = 100	Ипп = 1
ЗИ факт = 100	ЗИ план = 100	Ипп = 1
ЗИ факт = 100	ЗИ план = 100	Ипп = 1
ЗИ факт = 100	ЗИ план = 100	Ипп = 1
ЗИ факт = 17	ЗИ план = 14,8	Ипп = 1
ЗИ факт = 38,5	ЗИ план = 23,8	Ипп = 0,7
ЗИ факт = 3687	ЗИ план = 3700	Ипп = 0,996

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

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.

$$K_{4\text{пп}} = (0,7+1+1+1+0,7+1+1+0,9+1+1+1+1+0,7+0,996)/15 = 0,933$$

3.2. Подпрограмма 2 – «Развитие дополнительного образования и воспитания детей»

ЗИ факт = 80,6	ЗИ план = 80	Ипп = 1
ЗИ факт = 63,1	ЗИ план = 68	Ипп = 0,928
ЗИ факт = 25	ЗИ план = 25	Ипп = 1

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

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.

$$K_{4\text{пп}} = (1+0,928+1)/3 = 0,976$$

3.3. Подпрограмма 3 – «Успех каждого ребенка»

ЗИ факт = 85	ЗИ план = 85	Ипп = 1
ЗИ факт = 89	ЗИ план = 89	Ипп = 1
ЗИ факт = 16	ЗИ план = 16	Ипп = 1
ЗИ факт = 33	ЗИ план = 33	Ипп = 1
ЗИ факт = 2,4	ЗИ план = 2,4	Ипп = 1

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

K_{4пп} - степень реализации подпрограммы;

И_{пп} - степень достижения планового значения индикатора, характеризующего цели и задачи подпрограммы;
N - число индикаторов, характеризующих цели и задачи подпрограммы.

$$K_{4\text{пп}} = (1+1+1+1)/5 = 1$$

3.4. Подпрограмма 4 – «Развитие системы оценки качества образования и информационной прозрачности системы образования»

ЗИ факт = 100	ЗИ план = 100	И _{пп} = 1
ЗИ факт = 100	ЗИ план = 100	И _{пп} = 1
ЗИ факт = 3	ЗИ план = 3	И _{пп} = 1

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

K_{4пп} - степень реализации подпрограммы;

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

N - число индикаторов, характеризующих цели и задачи подпрограммы.

$$K_{4\text{пп}} = (1+1+1)/3 = 1$$

3.5. Подпрограмма 5 – «Патриотическое воспитание и подготовка граждан в Нижегородской области к военной службе»

ЗИ факт = 90	ЗИ план = 90	И _{пп} = 1
ЗИ факт = 95	ЗИ план = 95	И _{пп} = 1

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

K_{4пп} - степень реализации подпрограммы;

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

N - число индикаторов, характеризующих цели и задачи подпрограммы.

$$K_{4\text{пп}} = (1+1)/2 = 1$$

3.6. Подпрограмма 6 – «Ресурсное обеспечение системы образования Володарского муниципального округа»

ЗИ факт = 100	ЗИ план = 100	И _{пп} = 1
ЗИ факт = 100	ЗИ план = 100	И _{пп} = 1
ЗИ факт = 33,7	ЗИ план = 23	И _{пп} = 0,8
ЗИ факт = 104,2	ЗИ план = 100	И _{пп} = 1
ЗИ факт = 100,4	ЗИ план = 100	И _{пп} = 1
ЗИ факт = 99,8	ЗИ план = 100	И _{пп} = 0,998
ЗИ факт = 17,8	ЗИ план = 24	И _{пп} = 0,742
ЗИ факт = 17,6	ЗИ план = 29	И _{пп} = 0,607
ЗИ факт = 100	ЗИ план = 100	И _{пп} = 1
ЗИ факт = 1	ЗИ план = 1	И _{пп} = 1

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

K_{4пп} - степень реализации подпрограммы;

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

N - число индикаторов, характеризующих цели и задачи подпрограммы.

$$K_{4\text{пп}} = (1+1+0,8+1+1+0,998+0,742+0,607+1+1)/10 = 0,915$$

3.7. Подпрограмма 7 – «Создание новых мест в общеобразовательных организациях Володарского муниципального округа Нижегородской области в 2023 году и на период до 2032 года»

$$\text{ЗИ факт} = 100$$

$$\text{ЗИ план} = 100$$

$$И_{\text{пп}} = 1$$

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

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.

$$K_{4\text{пп}} = 1/1 = 1$$

3.8. Подпрограмма 8 – «Ликвидация очередности в дошкольных образовательных организациях Володарского муниципального округа детей в 2023 году и на период до 2032 года»

$$\text{ЗИ факт} = 100$$

$$\text{ЗИ план} = 100$$

$$И_{\text{пп}} = 1$$

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

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.

$$K_{4\text{пп}} = 1/1 = 1$$

3.9. Подпрограмма 9 – «Социально-правовая защита детей в Володарской муниципальном районе»

$$\text{ЗИ факт} = 79,3$$

$$\text{ЗИ план} = 95$$

$$И_{\text{пп}} = 0,835$$

$$\text{ЗИ факт} = 2$$

$$\text{ЗИ план} = 1$$

$$И_{\text{пп}} = 0,7$$

$$\text{ЗИ факт} = 491$$

$$\text{ЗИ план} = 320$$

$$И_{\text{пп}} = 0,7$$

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

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.

$$K_{4\text{пп}} = (0,835+0,7+0,7)/3 = 0,745$$

3.10. Подпрограмма 10 – «Обеспечение реализации муниципальной программы»

$$\text{ЗИ факт} = 100$$

$$\text{ЗИ план} = 100$$

$$И_{\text{пп}} = 1$$

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

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

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

N - число индикаторов, характеризующих цели и задачи подпрограммы.

$$K_{4\text{пп}} = 1/1 = 1$$

4. Оценка эффективности реализации подпрограммы

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

$R_{\text{пп}}$ - 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;

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.

4.1. Подпрограмма 1 – «Развитие общего образования»

$$K_{1\text{пп}} = 0,846 \quad K_{2\text{пп}} = 0,998 \quad K_{4\text{пп}} = 0,933$$

$$R_{\text{пп}} = 0,846 \times 0,4 + 0,998 \times 0,2 + 0,933 \times 0,4 = 0,934 \text{ - Высокая}$$

4.2. Подпрограмма 2 – «Развитие дополнительного образования и воспитания детей»

$$K_{1\text{пп}} = 0,917 \quad K_{2\text{пп}} = 0,999 \quad K_{4\text{пп}} = 0,976$$

$$R_{\text{пп}} = 0,917 \times 0,4 + 0,999 \times 0,2 + 0,976 \times 0,4 = 0,957 \text{ - Высокая}$$

4.3. Подпрограмма 3 – «Успех каждого ребенка»

$$K_{1\text{пп}} = 1 \quad K_{2\text{пп}} = 1 \quad K_{4\text{пп}} = 1$$

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

4.4. Подпрограмма 4 – «Развитие системы оценки качества образования и информационной прозрачности системы образования»

$$K_{1\text{пп}} = 1 \quad K_{2\text{пп}} = 1 \quad K_{4\text{пп}} = 1$$

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

4.5. Подпрограмма 5 – «Патриотическое воспитание и подготовка граждан в Володарском районе к военной службе»

$$K_{1\text{пп}} = 1 \quad K_{2\text{пп}} = 1 \quad K_{4\text{пп}} = 1$$

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

4.6. Подпрограмма 6 – «Ресурсное обеспечение системы образования Володарского муниципального округа»

$$K_{1\text{пп}} = 1 \quad K_{2\text{пп}} = 0,995 \quad K_{4\text{пп}} = 0,915$$

$$R_{\text{пп}} = 1 \times 0,4 + 0,995 \times 0,2 + 0,915 \times 0,4 = 0,965 \text{ - Высокая}$$

4.7. Подпрограмма 7 – «Создание новых мест в общеобразовательных организациях Володарского муниципального округа Нижегородской области в 2023 году и на период до 2032 года»

$$K_{1\text{пп}} = 1 \quad K_{2\text{пп}} = 1 \quad K_{4\text{пп}} = 1$$

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

4.8 Подпрограмма 8 – «Ликвидация очередности в дошкольных образовательных организациях Володарского муниципального округа детей в 2023 году и на период до 2032 года»

$$\begin{array}{l} K1_{\text{пп}} = 1 \quad K2_{\text{пп}} = 1 \quad K4_{\text{пп}} = 1 \\ R_{\text{пп}} = 1 \times 0,4 + 1 \times 0,2 + 1 \times 0,4 = 1 \end{array} \quad - \text{Высокая}$$

4.8. Подпрограмма 9 – «Социально-правовая защита детей в Володарской муниципальном районе»

$$K_{1\text{пп}} = 1 \quad K_{2\text{пп}} = 1 \quad K_{4\text{пп}} = 0,745$$

$$R_{\text{пп}} = 1 \times 0,4 + 1 \times 0,2 + 0,745 \times 0,4 = 0,898 \quad - \text{Высокая}$$

4.9. Подпрограмма 10 – «Обеспечение реализации муниципальной программы»

$$K1_{\text{пп}} = 1 \quad K2_{\text{пп}} = 0,997 \quad K4_{\text{пп}} = 1 \\ R_{\text{пп}} = 1 \times 0,4 + 0,997 \times 0,2 + 1 \times 0,4 = 0,999 \quad - \text{Высокая}$$

5. Оценка степени достижения плановых значений индикаторов муниципальной программы.

$$K_{4MP} = \sum_1^M I_{MP} / M , \text{ где}$$

K4_{МП} - степень реализации муниципальной программы;

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

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

6. Оценка эффективности реализации муниципальной программы

$$R_{MP} = 0,5 \times K_{4MP} + 0,5 \times (\sum_{j=1}^n R_{PP} \times v_j), \text{ где}$$

R_{MP} - эффективность реализации муниципальной программы;

K4_{МП} - степень реализации муниципальной программы;

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

j – количество подпрограмм:

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

K4МП=0,939 vj1 =0,7953 vj2 = 0,0334 vj3= 0,0006 vj4= 0,0013 vj5= 0,0047 vj6= 0,1385
 vj7= 0,0001 vj8= 0,0001 vj9= 0,0017 Vj10= 0,0243

$$R_{MP}=0,5 \times 0,939 + 0,5 \times (0,934 \times 0,7953 + 0,976 \times 0,0334 + 1 \times 0,0006 + 1 \times 0,0013 + 1 \times 0,0047 + 0,965 \times 0,1385 + 1 \times 0,0001 + 1 \times 0,0001 + 0,898 \times 0,0017 + 1 \times 0,0243) = 0,470 + 0,5 \times (0,743 + 0,033 + 0,0006 + 0,0013 + 0,0047 + 0,134 + 0,0001 + 0,0001 + 0,0015 + 0,0243) = 0,941$$

$R_{MP} = 0,941$ $R_{MP} \geq 0,9$ – высокая

Эффективность реализации муниципальной программы «Развитие образования Володарского муниципального округа Нижегородской области» по итогам реализации за 2024 год признается высокой.

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

Л.Н. Белавина