

Оценка эффективности муниципальной программы «Повышение уровня благоустройства территории Володарского муниципального округа» по итогам реализации за 2025 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 – «Организация и содержание уличного освещения»

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

1.2. Подпрограмма 2 – «Содержание общественных территорий округа»

$$M = 6 \quad M_B = 6 \quad K_{1пп} = 6/6 = 1$$

1.3. Подпрограмма 3 – «Содержание мест захоронения»

$$M = 5 \quad M_B = 5 \quad K_{1пп} = 5/5 = 1$$

1.4. Подпрограмма 4 – «Прочие мероприятия по благоустройству территории округа»

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

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

$$K_{2пп} = Z_f / Z_{п}, \text{ где:}$$

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

Z_f - фактические расходы на реализацию подпрограммы в отчетном году;

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

2.1. Подпрограмма 1 – «Организация и содержание уличного освещения»

$$Z_f = 26592,1 \quad Z_{п} = 27902,2 \quad K_{2пп} = 26592,1/27902,2 = 0,953$$

2.2. Подпрограмма 2 – «Содержание общественных территорий округа»

$$Z_f = 51332,2 \quad Z_{п} = 53109,8 \quad K_{2пп} = 51332,2/53109,8 = 0,967$$

2.3. Подпрограмма 3 «Содержание мест захоронения»

$$Z_f = 38199,9 \quad Z_{п} = 39365,8 \quad K_{2пп} = 38199,9/39365,8 = 0,97$$

2.4. Подпрограмма 4 «Прочие мероприятия по благоустройству территории округа»

$$Z_f = 71046,9 \quad Z_{п} = 71685,8 \quad K_{2пп} = 71046,9/71685,8 = 0,991$$

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

$$I_{пп} = ZI_{факт} / ZI_{план};$$

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

подпрограммы;

$ЗИ_{факт}$ - 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 – «Организация и содержание уличного освещения»

$ЗИ_{факт} = 100$	$ЗИ_{план} = 100$	$И_{пп} = 1$
$ЗИ_{факт} = 100$	$ЗИ_{план} = 100$	$И_{пп} = 1$
$ЗИ_{факт} = 0$	$ЗИ_{план} = 0$	$И_{пп} = 0$

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

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

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

N - число индикаторов, характеризующих цели и задачи подпрограммы.

$$K_{4пп} = (1+1+0)/3 = 0,67$$

3.2. Подпрограмма 2 – «Содержание общественных территорий округа»

$ЗИ_{факт} = 100$	$ЗИ_{план} = 100$	$И_{пп} = 1$
$ЗИ_{факт} = 100$	$ЗИ_{план} = 100$	$И_{пп} = 1$
$ЗИ_{факт} = 11$	$ЗИ_{план} = 11$	$И_{пп} = 1$
$ЗИ_{факт} = 2,67$	$ЗИ_{план} = 2,67$	$И_{пп} = 1$

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

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

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

N - число индикаторов, характеризующих цели и задачи подпрограммы.

$$K_{4пп} = (1+1+1+1)/4 = 1$$

3.3. Подпрограмма 3 – «Содержание мест захоронения»

$ЗИ_{факт} = 100$	$ЗИ_{план} = 100$	$И_{пп} = 1$
$ЗИ_{факт} = 100$	$ЗИ_{план} = 100$	$И_{пп} = 1$
$ЗИ_{факт} = 0$	$ЗИ_{план} = 0$	$И_{пп} = 0$

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

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

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

N - число индикаторов, характеризующих цели и задачи подпрограммы.

$$K_{4пп} = (1+1+0)/3 = 0,67$$

3.4. Подпрограмма 4 – «Прочие мероприятия по благоустройству территории округа»

$ЗИ_{факт} = 100$	$ЗИ_{план} = 100$	$И_{пп} = 1$
-------------------	-------------------	--------------

$$ЗИ_{\text{факт}} = 1$$

$$ЗИ_{\text{план}} = 1$$

$$И_{\text{пп}} = 1$$

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

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

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

N - число индикаторов, характеризующих цели и задачи подпрограммы.

$$K_{4\text{пп}} = (1+1)/2 = 1$$

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 - «Организация и содержание уличного освещения»

$$K_{1\text{пп}} = 1$$

$$K_{2\text{пп}} = 0,953$$

$$K_{4\text{пп}} = 0,67$$

$$R_{\text{пп}} = 1 \times 0,4 + 0,953 \times 0,2 + 0,67 \times 0,4 = 0,859 \quad \text{- Средняя}$$

4.2. Подпрограмма 2 - «Содержание общественных территорий округа»

$$K_{1\text{пп}} = 1$$

$$K_{2\text{пп}} = 0,967$$

$$K_{4\text{пп}} = 1$$

$$R_{\text{пп}} = 1 \times 0,4 + 0,967 \times 0,2 + 1 \times 0,4 = 0,993 \quad \text{- Высокая}$$

4.3. Подпрограмма 3 - «Содержание мест захоронения»

$$K_{1\text{пп}} = 1$$

$$K_{2\text{пп}} = 0,97$$

$$K_{4\text{пп}} = 0,67$$

$$R_{\text{пп}} = 1 \times 0,4 + 0,97 \times 0,2 + 0,67 \times 0,4 = 0,862 \quad \text{- Средняя}$$

4.4. Подпрограмма 4 - «Прочие мероприятия по благоустройству территории округа»

$$K_{1\text{пп}} = 1$$

$$K_{2\text{пп}} = 0,991$$

$$K_{4\text{пп}} = 1$$

$$R_{\text{пп}} = 1 \times 0,4 + 0,991 \times 0,2 + 1 \times 0,4 = 0,998 \quad \text{- Высокая}$$

5. Оценка степени достижения плановых значений индикаторов муниципальной программы.

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

$K_{4\text{мп}}$ - степень реализации муниципальной программы;

$I_{\text{мп}}$ - степень достижения планового значения индикатора, характеризующего цели и задачи муниципальной программы;

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

$$K_{4\text{мп}} = (1+1+0+1+1+1+1+1+1+0+1+1)/12 = 0,83$$

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;

$K_{4МП}$ - 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.

$$K_{4МП}=0,83 \quad v_{j1} = 0,157 \quad v_{j2} = 0,278 \quad v_{j3} = 0,144 \quad v_{j4} = 0,421$$

$$R_{МП}=0,5 \times 0,83 + 0,5 \times (0,859 \times 0,157 + 0,993 \times 0,278 + 0,862 \times 0,144 + 0,998 \times 0,421) = 0,415 + 0,5 \times (0,135 + 0,276 + 0,1241 + 0,42) = 0,893$$

$$R_{МП}=0,893 \quad R_{МП} \leq 0,9 - \text{средняя}$$

Эффективность реализации муниципальной программы «Повышение уровня благоустройства территории Володарского муниципального округа» по итогам реализации за 2025 год признается средней.

Заместитель начальника управления
экономического развития,
начальник отдела экономики,
предпринимательства и инвестиций
администрации Володарского муниципального округа

Л.Н. Белавина