## Оценка эффективности реализации муниципальной программы «Развитие и поддержка малого и среднего предпринимательства на территории Шевченковского сельского поселения Крыловского района» в 2022 голу

в 2022 году			
Наименование показателя	Формула	Расчет	
Оценка степени реализации мероприятий подпрограмм (ведомственных целевых программ, основных мероприятий) и достижения ожидаемых непосредственных результатов их реализации	$CP_{\scriptscriptstyle M}=M_{\scriptscriptstyle \it G}/M$ $CP_{\scriptscriptstyle M}-$ степень реализации мероприятий; $M_{\scriptscriptstyle \it G}-$ 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.	3 / 5 = 0,6	
Оценка степени соответствия запланированному уровню затрат	$CC_{y_3} = 3\phi/3_n$ , $CC_{y_3}$ — степень соответствия запланированному уровню расходов; $3\phi$ — фактические расходы на реализацию подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия) в отчетном году; $3_n$ — плановые расходы, предусмотренные на реализацию соответствующей подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия) в отчетном году.	9 700,00 / 10 000,00 =0,97	
Оценка эффективности использования средств бюджета Шевченковского сельского поселения Крыловского района	$\mathcal{I}_{uc}$ — эффективность использования средств бюджета Шевченковского сельского поселения Крыловского района; $CP_M$ — степень реализации мероприятий, полностью или частично финансируемых из средств бюджета Шевченковского сельского поселения Крыловского района; $CCy_3$ — степень соответствия запланированному уровню расходов из средств бюджета Шевченковского поселения Крыловского района.	0,6 / 0,97 = 0,62	
Оценка степени достижения целей и решения задач муниципальной программы	для целевых показателей, желаемой тенденцией развития которых является увеличение значений: $C\mathcal{L}_{Mnn3} = 3\Pi_{M\Pi\Phi} / 3\Pi_{Mnn}$ для целевых показателей, желаемой тенденцией развития которых является снижение значений: $C\mathcal{L}_{Mnn3} = 3\Pi_{Mnn} / 3\Pi_{Mn\Phi}$ $C\mathcal{L}_{Mnn3} = 3\Pi_{Mnn} / 3\Pi_{Mn\Phi}$ $C\mathcal{L}_{Mnn3} = \sigma$ степень достижения планового значения целевого показателя, характеризующего цели и задачи муниципальной программы; $3\Pi_{Mn\Phi} = \sigma$ значение целевого показателя, характеризующего цели и задачи муниципальной программы, фактически достигнутое на конец отчетного периода; $3\Pi_{Mnn} = \sigma$ плановое значение целевого показателя, характеризующего цели и задачи муниципальной программы. $CP_{Mn} = (C\mathcal{L}_{Mnn3} + C\mathcal{L}_{Mnn3} + C\mathcal{L}_{Mnn3}) / M, где$ $CP_{Mn} = \sigma$ степень реализации муниципальной программы; $C\mathcal{L}_{Mnn3} = \sigma$ степень достижения планового значения целевого показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи муниципальной программы;	Целевой показатель 1.1. Число субъектов малого и среднего предпринимательства на 1000 человек населения (105/1304*1000) / 86 = 0,94  Целевой показатель 1.2. Доля среднесписочной численности работников (без внешних совместителей) малых предприятий в среднесписочной численности работников (без внешних совместителей) всех предприятий и	
	$M$ — число целевых показателей, характеризующих цели и задачи муниципальной программы. При использовании данной формулы в случаях, если $C\mathcal{I}_{MRGG}>1$ , значение $C\mathcal{I}_{MRIII}$ принимается равным 1.	организаций $(100+104)/281*100=72,6$ что $>57,0$ т.о. $=1$	

		Степень реализации муниципальной программы (0,94 + 1) / 2 = 0,97
Оценка эффективности реализации муниципальной программы	$3P_{MII} = 0.5* CP_{MII} + 0.5!* \sum 3P_{n'n}*kj/j$ , где: $3P_{MII}$ — эффективность реализации муниципальной программы; $CP_{MII}$ — степень реализации муниципальной программы; $3P_{II'II}$ — эффективность реализации подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия); $kj$ — коэффициент значимости подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия) для достижения целей муниципальной программы, определяемый в методике оценки эффективности реализации муниципальной программы ее координатором. По умолчанию $k_i$ определяется по формуле: $k_j = \Phi_j/\Phi$ , где: $\Phi_j$ — объем фактических расходов из бюджета Шевченковского сельского поселения Крыловского района (кассового исполнения) на реализацию $j$ - $moù$ подпрограммы (ведомственной целевой программы, основного мероприятия) в отчетном году; $\Phi$ — объем фактических расходов из бюджета Шевченковского сельского поселения Крыловского района (кассового исполнения) на реализацию муниципальной программы; $j$ — количество подпрограмм (ведомственных целевых программ, основных мероприятий).	0,5 * 0,97 + 0,5 * 0,97 =0,79 эффективность реализации МП

В соответствии с Методикой оценки эффективности реализации муниципальной программы:

«Эффективность реализации муниципальной программы признается высокой в случае, если значение  $ЭP_{M\Pi}$  составляет не менее 0,90.

Эффективность реализации муниципальной программы признается средней в случае, если значение  $\mathcal{P}_{MII}$  составляет не менее 0,80.

Эффективность реализации муниципальной программы признается удовлетворительной в случае, если значение  $\Theta P_{MH}$  составляет не менее 0,70.

В остальных случаях эффективность реализации муниципальной программы признается неудовлетворительной.».

Таким образом, эффективность реализации муниципальной программы «Развитие и поддержка малого и среднего предпринимательства на территории Шевченковского сельского поселения Крыловского района» в 2022 году признается удовлетворительной.