

**Расчет эффективности реализации муниципальных программ
Темрюкского городского поселения Темрюкского района, выполненных в 2017 году**

№ п/п	Наименование муниципальной целевой программы	К ₁ достижение эффективности реализации программы	К ₂ обеспечение финансирования программных мероприятий	К ₃ степень выполнения запланированных мероприятий	E= K ₁ xN ₁ +K ₂ xN ₂ +K ₃ xN ₃
1	2	3	4	5	6
1.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района «Управление муниципальным имуществом»	План – 3 мероприятия Факт 3 мероприятия $K_1 = \frac{3}{3} 100\% = 1$ N = 0,5	предусмотрено в бюджете поселения 6002,8 т.р, освоено 5679,6 т.р. $K_2 = \frac{5679,6}{6002,8} 100\% = 0,9462$ N ₂ = 0,2	Программа выполнена на 100% N ₃ = 0,3	1 x 0,5+ 0,9462 x 0,2+1 x 0,3 = 0,5+0,19+0,3 = 1
2.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района «Календарь памятных дат»	План 1 мероприятие Факт 1 мероприятие $K_1 = \frac{1}{1} 100\% = 1$ N = 0,5	предусмотрено 412,9 т.р, освоено 412,27 т.р. . $K_2 = \frac{412,27}{412,90} 100\% = 0,9985$ N ₂ = 0,2	Программа выполнена на 100% N ₃ = 0,3	1 x 0,5+ 0,9985 x 0,2+1 x 0,3 = 0,5+0,2+0,3 = 1
3.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района «Обеспечение деятельности подведомственных муниципальных учреждений»	План 2 мероприятия Факт 2 мероприятия $K_1 = \frac{2}{2} 100\% = 1$ N = 0,5	предусмотрено 71090,5 т.р, потребность 71090,5 т. р. освоено 69160,3 т.р. $K_2 = \frac{69160,3}{71090,5} 100\% = 0,9728$ N ₂ = 0,2	Программа выполнена на 100 % N ₃ = 0,3	1 x 0,5+0,9728 x 0,2+1 x 0,3 = 0,5+0,19+0,3 = 1
4.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района «Компенсационные выплаты руководителям органов территориального общественного самоуправления»	План 1 мероприятие Факт 1 мероприятие $K_1 = \frac{1}{1} 100\% = 1$ N = 0,5	предусмотрено 792,0 т.р, потребность 792,0 т. р. освоено 792,0 т.р. $K_2 = \frac{792,0}{792,0} 100\% = 1$ N ₂ = 0,2	Программа выполнена на 100 % N ₃ = 0,3	1 x 0,5+1 x 0,2+1 x 0,3 = 0,5+0,2+0,3 = 1

1	2	3	4	5	6
5.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района «Обеспечение информационного освещения деятельности органов местного самоуправления»	План 2 мероприятия Факт 2 мероприятия $K_1 = \frac{2}{2} 100\% = 1$ $N = 0,5$	предусмотрено 1518,0 т.р. потребность 1518,0 т. р. освоено 1518,0 т.р. $K_2 = \frac{1518,0}{1518,0} 100\% = 1$ $N_2 = 0,2$	Программа выполнена на 100% $N_3 = 0,3$	$1 \times 0,5 + 1 \times 0,2 + 1 \times 0,3 = 0,5 + 0,2 + 0,3 = 1$
6.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района «Материально-техническое обеспечение деятельности администрации Темрюкского городского поселения Темрюкского района»	План 1 мероприятие Факт 1 мероприятие $K_1 = \frac{1}{1} 100\% = 1$ $N = 0,5$	предусмотрено 1139,5 т.р. освоено 1063,2 т.р. $K_2 = \frac{1063,2}{1139,5} 100\% = 0,9331$ $N_2 = 0,2$	Программа выполнена на 100% $N_3 = 0,3$	$1 \times 0,5 + 0,9331 \times 0,2 + 1 \times 0,3 = 0,5 + 0,19 + 0,3 = 1$
7.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района «Развитие, эксплуатация и обслуживание информационно-коммуникационных технологий»	План - 1 мероприятие Факт - 1 мероприятие $K_1 = \frac{1}{1} 100\% = 1$ $N = 0,5$	предусмотрено 1154,5 т.р. потребность 1154,5 т. р. освоено 1153,3 т.р. $K_2 = \frac{1153,3}{1154,5} 100\% = 0,999$ $N_2 = 0,2$	Программа выполнена на 100% $N_3 = 0,3$	$1 \times 0,5 + 0,999 \times 0,2 + 1 \times 0,3 = 0,5 + 0,2 + 0,3 = 1$
8.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района «Противодействие коррупции»	План 2 мероприятия Факт 2 мероприятия $K_1 = \frac{2}{2} 100\% = 1$ $N = 0,5$	предусмотрено 1647,4 т.р. освоено 1569,0 т.р. $K_2 = \frac{1569,0}{1647,4} 100\% = 0,9524$ $N_2 = 0,2$	Программа выполнена на 100% $N_3 = 0,3$	$1 \times 0,5 + 0,9524 \times 0,2 + 1 \times 0,3 = 0,5 + 0,2 + 0,3 = 1$
9.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района «Развитие муниципальной службы»	План- 1 мероприятие Факт- 1 мероприятие $K_1 = \frac{1}{1} 100\% = 1$ $N = 0,5$	предусмотрено 200,0 т. потребность 158,45 т.р. освоено 158,45 т.р. $K_2 = \frac{158,45}{158,45} 100\% = 1$ $N_2 = 0,2$	Программа выполнена на 100% $N_3 = 0,3$, оплата за 1 чел. – 41,55 т.р. производится по окончании обучения в 2018г	$1 \times 0,5 + 1 \times 0,2 + 1 \times 0,3 = 0,5 + 0,2 + 0,3 = 1$

1	2	3	4	5	6
10.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района «Обеспечение равной доступности транспортных услуг населению»	План -1 мероприятие, Факт- 1 мероприятие $K_1 = \frac{1}{1}100\% = 1$ $N = 0,5$	предусмотрено 4856,8 т.р., освоено 4856,8 т.р. $K_2 = \frac{4856,8}{4856,8}100\% = 1$ $N_2 = 0,2$	Программа выполнена на 100% $N_3 = 0,3$	$1 \times 0,5 + 1 \times 0,2 + 1 \times 0,3 = 0,5 + 0,2 + 0,3 = 1$
11.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района «Обеспечение первичных мер пожарной безопасности»	план 2 мероприятия, факт 2 мероприятия $K_1 = \frac{2}{2}100\% = 1$ $N = 0,5$	предусмотрено 100,0 т.р. необходимо-100,0 т.р. освоено -100,0 т.р. $K_2 = \frac{100,0}{100,0}100\% = 1$ $N_2 = 0,2$	Программа выполнена на 100% $N_3 = 0,3$	$1 \times 0,5 + 1 \times 0,2 + 1 \times 0,3 = 0,5 + 0,2 + 0,3 = 1$
12.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района «Повышение безопасности дорожного движения»	план 7 мероприятий, факт- 7 мероприятий $K_1 = \frac{7}{7}100\% = 1$ $N = 0,5$	Предусмотрено 81003,9 т.р., в т.ч. : краевой бюджет 39173,0 т.р. местный 41830,9 т.р. Освоено 75110,6 т.р., в т.ч.: краевой бюджет 35824,2 т.р. местный 39286,4 т.р. $K_2 = \frac{75110,6}{81003,9}100\% = 0,9272$ $N_2 = 0,2$	Программа выполнена на 100% $N_3 = 0,3$	$1 \times 0,5 + 0,9272 \times 0,2 + 1 \times 0,3 = 0,5 + 0,2 + 0,3 = 1$
13.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района «Поддержка малого и среднего предпринимательства»	План -1 мероприятие Факт-1 мероприятие $K_1 = \frac{1}{1}100\% = 1$ $N = 0,5$	предусмотрено 20,8 т.р. необходимо-20,8 т.р. освоено -20,8 т.р. $K_2 = \frac{20,8}{20,8}100\% = 1$ $N_2 = 0,2$	Программа выполнена на 100% $N_3 = 0,3$	$1 \times 0,5 + 1 \times 0,2 + 1 \times 0,3 = 0,5 + 0,2 + 0,3 = 1$
14.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района «Подготовка градостроительной и землеустроительной документации»	План -2 мероприятия План -2 мероприятия $K_1 = \frac{2}{2}100\% = 1$ $N = 0,5$	предусмотрено 930,7 т.р. освоено -853,6 т.р. $K_2 = \frac{853,6}{930,7}100\% = 0,9172$ $N_2 = 0,2$	Программа выполнена на 100% $N_3 = 0,3$	$1 \times 0,5 + 0,9172 \times 0,2 + 1 \times 0,3 = 0,5 + 0,18 + 0,3 = 1$

1	2	3	4	5	6
15.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района «Использование арендных платежей»	План 1 мероприятие Факт 1 мероприятие $K_1 = \frac{1}{1} 100\% = 1$ $N = 0,5$	предусмотрено 6198,2 т.р, освоено 5863,6 т.р. $K_2 = \frac{5863,6}{6198,2} 100\% = 0,9460$ $N_2 = 0,2$	Программа выполнена на 100 % $N_3 = 0,3$	$1 \times 0,5 + 0,9460 \times 0,2 + 1 \times 0,3 = 0,5 + 0,19 + 0,3 = 1$
16.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района «Развитие систем водоснабжения»	План -5 мероприятий Факт- 5 мероприятий $K_1 = \frac{5}{5} 100\% = 1$ $N = 0,5$	предусмотрено 20113,2 т.р, освоено 13184,1 т.р.. $K_2 = \frac{13184,1}{20113,2} 100\% = 0,6555$ $N_2 = 0,2$	Программа выполнена на 65,55 % Невыполнение в срок работ, подрядчиком нарушены сроки	$1 \times 0,5 + 0,6555 \times 0,2 + 0,6555 \times 0,3 = 0,5 + 0,13 + 0,2 = 0,83$
17.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района «Организация благоустройства территории»	План -12 мероприятий, Факт- 12 мероприятий $K_1 = \frac{12}{12} 100\% = 1$ $N = 0,5$	предусмотрено 28051,7 т.р, освоено 26855,0 т.р. $K_2 = \frac{26855,0}{28051,7} 100\% = 0,9573$ $N_2 = 0,2$	Программа выполнена на 100 % $N_3 = 0,3$	$1 \times 0,5 + 0,9573 \times 0,2 + 1 \times 0,3 = 0,5 + 0,2 + 0,3 = 1$
18.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района «Ритуальные услуги»	План -2 мероприятия Факт- 2 мероприятия $K_1 = \frac{2}{2} 100\% = 1$ $N = 0,5$	предусмотрено 2700,3 т.р, освоено 2681,5 т.р. $K_2 = \frac{2681,5}{2700,3} 100\% = 0,9930$ $N_2 = 0,2$	Программа выполнена на 100 % $N_3 = 0,3$	$1 \times 0,5 + 0,993 \times 0,2 + 1 \times 0,3 = 0,5 + 0,2 + 0,3 = 1$
19.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района «Молодежь Темрюка»	План 2 мероприятия, Факт 2 мероприятия, $K_1 = \frac{2}{2} 100\% = 1$ $N = 0,5$	предусмотрено 3986,5 т.р. освоено -3949,07 т.р. $K_2 = \frac{3949,07}{3986,5} 100\% = 0,9907$ % $N_2 = 0,2$	Программа выполнена на 100 % $N_3 = 0,3$	$1\% \times 0,5 + 0,9907 \% \times 0,2 + 1\% \times 0,3 = 0,5 + 0,2 + 0,3 = 1$
20.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района «Развитие сферы культуры»	План -13 мероприятий Факт -13 мероприятий $K_1 = \frac{13}{13} 100\% = 1$ $N = 0,5$	предусмотрено 43425,0 т.р потребность 43425,0 т.р. освоено 42850,4 т.р; $K_2 = \frac{42850,4}{43425,0} 100\% = 0,9868$ $N_2 = 0,2$	Программа выполнена на 100 % $N_3 = 0,3$	$1 \times 0,5 + 0,9868 \times 0,2 + 1 \times 0,3 = 0,5 + 0,2 + 0,3 = 1$

1	2	3	4	5	6
21.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района «Обеспечение жильём молодых семей»	План -2 мероприятия Факт 2 мероприятия $K_1 = \frac{2}{2} 100\% = 1$ $N = 0,5$	предусмотрено 564,7 т.р. освоено 564,7 т.р; $K_2 = \frac{564,7}{564,7} 100\% = 1$ $N_2 = 0,2$	Программа выполнена на 100% $N_3 = 0,3$	$1 \times 0,5 + 1 \times 0,2 + 1 \times 0,3 =$ $0,5 + 0,2 + 0,3 = 1$
22.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района «Адресная помощь гражданам, попавшим в трудную жизненную ситуацию»	План 3 мероприятия Факт 3 мероприятия $K_1 = \frac{3}{3} 100\% = 1$ $N = 0,5$	Предусмотрено-619,5 т.р. Освоено 618,9 т.р. $K_2 = \frac{618,9}{619,5} 100\% = 1$ $N_2 = 0,2$	Программа выполнена на 100 % $N_3 = 0,3$	$1 \times 0,5 + 1 \times 0,2 + 1 \times 0,3 =$ $0,5 + 0,2 + 0,3 = 1$
23.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района «Поддержка социально ориентированных некоммерческих организаций»	План 1 организация Факт 1 организация $K_1 = \frac{1}{1} 100\% = 1$ $N = 0,5$	предусмотрено 158,4 т.р., освоено 158,4 т.р. $K_2 = \frac{158,4}{158,4} 100\% = 1$ $N_2 = 0,2$	Программа выполнена на 100 % $N_3 = 0,3$	$1 \times 0,5 + 1 \times 0,2 + 1 \times 0,3 =$ $0,5 + 0,2 + 0,3 = 1$
24.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района «Развитие физической культуры и спорта»	План- 2 мероприятия Факт- 2 мероприятия $K_1 = \frac{2}{2} 100\% = 1$ $N = 0,5$	предусмотрено 11353,0 т.р., выплачено 11014,6 т.р. $K_2 = \frac{11014,6}{11353,0} 100\% = 0,9702$ $N_2 = 0,2$	Программа выполнена на 100% $N_3 = 0,3$	$1 \times 0,5 + 0,9702 \times 0,2 + 1 \times 0,3 =$ $= 0,5 + 0,2 + 0,3 = 1$
25.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района «Формирование доступной среды для инвалидов и других маломобильных групп населения»	План- 2 мероприятия Факт- 2 мероприятия $K_1 = \frac{2}{2} 100\% = 1$ $N = 0,5$	предусмотрено 516,5 т.р., освоено 510,7 т.р. $K_2 = \frac{510,7}{516,5} 100\% = 0,9889$ $N_2 = 0,2$	Программа выполнена на 100% $N_3 = 0,3$	$1 \times 0,5 + 0,9889 \times 0,2 + 1 \times 0,3 =$ $= 0,5 + 0,2 + 0,3 = 1$
26.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района "Профилактика терроризма и экстремизма"	План- 1 мероприятие Факт- 1 мероприятие $N = 0,5$ $K_1 = \frac{1}{1} 100\% = 1$	предусмотрено 100,0 т.р., освоено 95,4 т.р. $N_2 = 0,2$ $K_2 = \frac{95,4}{100,0} 100\% = 0,95$	Программа выполнена на 100% $N_3 = 0,3$	$1 \times 0,5 + 0,95 \times 0,2 + 1 \times 0,3 =$ $0,5 + 0,2 + 0,3 = 1$

1	2	3	4	5	6
27.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района "Развитие газоснабжения"	План- 1 мероприятие Факт- 0 мероприятие $K_1 = \frac{0}{1} 100\% = 0$ $N = 0,5$	предусмотрено 1680,0 т.р., выплачено 180,5 т.р. $K_2 = \frac{180,5}{1680,0} 100\% = 0,1074$ $N_2 = 0,2$	Программа выполнена на 10%, не представлена необходимая информация для реализации проекта: газификации микрорайона Левобережный	$0 \times 0,5 + 0,1074 \times 0,2 + 0,10 \times 0,3 = 0,05$
28.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района "Теплоснабжение"	План- 1 мероприятие Факт- 1 мероприятие $N = 0,5$ $K_1 = \frac{1}{1} 100\% = 1$	предусмотрено 540,0 т.р., освоено 0,0 т.р. $N_2 = 0,2$ $K_2 = \frac{0}{540,0} 100\% = 0$	Программа выполнена на 100%, но подрядчиком не представлены акты выполненных работ – денежные средства программы будут освоены в 2018 году	$1 \times 0,5 + 0 \times 0,2 + 1 \times 0,3 = 0,5 + 0 + 0,3 = 0,8$
29.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района «Участие в предупреждении и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций»	План- 2 мероприятия Факт- 2 мероприятия $K_1 = \frac{2}{2} 100\% = 1$ $N = 0,5$	предусмотрено 189,3 т.р., освоено 181,0 т.р. $N_2 = 0,2$ $K_2 = \frac{181,0}{189,3} 100\% = 0,9562$	Программа выполнена на 100% $N_3 = 0,3$	$1 \times 0,5 + 0,9562 \times 0,2 + 1 \times 0,3 = 0,5 + 0,2 + 0,3 = 1$
30.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района "Энергоснабжение"	План- 0 мероприятие Факт- 0 мероприятие $N = 0,5$	$N_2 = 0,2$	$N_3 = 0,3$	

1	2	3	4	5	6
31.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района "Обеспечение земельных участков, предоставленных многодетным семьям, инженерной инфраструктурой в целях жилищного строительства"	План- 0 мероприятие Факт- 0 мероприятие .N =0,5	$N_2 = 0,2$	$N_3 = 0,3$	
32.	Муниципальная программа Темрюкского городского поселения Темрюкского района "Водоотведение"	План- 0 мероприятие Факт- 0 мероприятие .N =0,5	$N_2 = 0,2$	$N_3 = 0,3$	

Вывод: 26 программ выполнены на 100% ($E = 1$), 2 программы выполнены более, чем на 80% ($E = \text{более } 0,8$), .

В соответствии с пунктом 3.7.Порядка проведения оценки эффективности реализации муниципальных программ, утвержденного постановлением администрации Темрюкского городского поселения Темрюкского района от 1 июня 2015 года № 480 эффективность реализации данных муниципальных программ признается высокой.

Заместитель главы
Темрюкского городского поселения
Темрюкского района



А.В.Румянцева