

**Расчет оценки эффективности реализации муниципальной программы  
"Энергосбережение и повышение энергетической эффективности учреждений бюджетной  
сферы МР "Тарусский район" на 2018-2023 годы"**

Примечание: \*) Расчет оценки эффективности реализации проводится в целом по муниципальной программе и по каждой подпрограмме

**Критерий 1 - Степень достижения целей и решения задач муниципальной программы (подпрограммы)**

	Наименование индикатора (показателя)	ед.изм	Pi -плановое значение индикатора (показателя)	Fi - фактическое значение индикатора (показателя)	**) Si = (Fi / Pi) x 100%, если желаемой тенденцией развития является рост значений, Si = (Pi / Fi) x 100%, если желаемой тенденцией развития является снижение значений.	$\sum_{i=1}^m$ Cel = (1 / m) x SUM (Si)
1	Удельный расход электрической энергии	Тыс.кВт.ч/ кв. м	0,0761	0,072	100	
2	Удельный расход тепловой энергии	Гкал/ кв.м	0,206	0,252	81,74603175	
3	Удельный расход воды	Куб.м/ чел.	35,26	19,73	100	
4	Удельный расход газа	Куб.м/ кв. м.	18,81	18,0	100	
	Сумма значений				381,75	
Cel - оценка степени достижения цели, решения задачи муниципальной программы (подпрограммы)						95,437

Примечание: \*\*) В случае превышения 100% выполнения планового значения индикатора (показателя) указывается значение равным 100%.

**Критерий 2 - Степень реализации контрольных мероприятий муниципальной программы (подпрограммы)**

	Наименование контрольных мероприятий	Rj - показатель достижения ожидаемого непосредственного результата j-го контрольного мероприятия муниципальной программы (подпрограммы), определяемый в случае достижения непосредственного результата в отчетном периоде как "1", в случае недостижения непосредственного результата - как "0"	$\sum_{j=1}^n$ Mer = (1 / n) x SUM (Rj x 100%),
1	Замена осветительных приборов на светодиодные светильники	1	
2	Установка теплоотражающих экранов за отопительными радиаторами	0	
3	Техническое перевооружение школьных котельных (замена котлов)	0	
	Сумма значений x 100%	100	
Mer - оценка степени реализации мероприятий муниципальной программы (подпрограммы)			33,3

**Комплексная оценка эффективности реализации муниципальной программы (подпрограммы)**

Расчет комплексной оценки эффективности реализации муниципальной программы (подпрограммы): O= 0,9 * Cel + 0,1 * Mer	89,2
--	------

**Градация оценки эффективности реализации муниципальной программы (подпрограммы)**

Виды результатов оценки	Границы диапазона оценки
Высокий уровень эффективности	95% и более
Удовлетворительный уровень эффективности	от 80% до 95%
Неудовлетворительный уровень эффективности	менее 80%

Примечание: \*\*\*) В случае отсутствия в 2021 году в муниципальной программе (подпрограмме) контрольных событий расчет комплексной оценки принимается равной оценке степени достижения цели и решения задачи муниципальной программы (подпрограммы).

Исп Кокорина И.Н.

2-53-84

\*) Приводится фактическое значение индикатора или показателя.