

Расчет оценки эффективности реализации муниципальной программы «Чистая вода» на территории МР «Гарусский район»

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.	m Cel = (1 / m) x SUM (Si), i=1
1	Доля населения, потребляющего питьевую воду надлежащего качества	%	100	100	100	
2	Уровень потери воды в сетях централизованного водоснабжения, в том числе из-за аварий	%	21	24	87,5	
3	Доля водопроводной сети, нуждающейся в замене	%	51	54	94,4	
4	Доля канализационной сети, нуждающейся в замене	%	44	49	89,8	
5	Снижение энергетических потерь при оказании услуг по водоснабжению	%	0	0	0	
Сумма значений					371,74	
Cel - оценка степени достижения цели, решения задачи муниципальной программы (подпрограммы)						74,348

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"	Mer = (1 / n) x SUM (Rj x 100%), j=1
1	Капитальный ремонт систем ХВС	0	
2	Капитальный ремонт канализационной сети	0	
3	Подготовка сметной документации	0	
4	Проверка сметной документации	0	
Сумма значений x 100%		0	
Mer - оценка степени реализации мероприятий муниципальной программы (подпрограммы)			0

Комплексная оценка эффективности реализации муниципальной программы (подпрограммы)

Расчет комплексной оценки эффективности реализации муниципальной программы (подпрограммы): $0,9 * Cel + 0,1 * Mer$	O=	66,9
---	----	------

Градации 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 2020 году в муниципальной программе (подпрограмме) контрольных событий расчет комплексной оценки принимается равной оценке степени достижения цели и решения задачи муниципальной программы (подпрограммы).