

МЕТОДИКА

оценки эффективности реализации муниципальной программы муниципального образования «Котлас» «Энергосбережение в МО «Котлас» на 2014 - 2020 годы»

Оценка эффективности реализации Программы в соответствии с принятыми целевыми показателями осуществляется по итогам реализации Программы в отчетном году. Степень эффективности реализации мероприятий оценивается путем сопоставления фактически достигнутых целевых показателей с их прогнозными значениями.

Эффективность реализации Программы оценивается на основании достижения целевых показателей и индикаторов Программы путём сопоставления фактически достигнутых показателей с их прогнозируемыми значениями по следующей формуле:

$$En = Ki \times \frac{Pf}{Pn} \times 100 \% , \text{ где:}$$

En – эффективность достижения показателя (индикатора);

Ki – весовой коэффициент показателя (индикатора);

Pf – фактический показатель (индикатор), достигнутый в ходе реализации Программы;

Pn – нормативный показатель (индикатор), утвержденный Программой.

Общая оценка эффективности реализации Программы определяется по следующей формуле:

$$E = (Ki1 \times \frac{Pf1}{Pn1} + Ki2 \times \frac{Pf2}{Pn2} + Ki3 \times \frac{Pf3}{Pn3} + Ki4 \times \frac{Pf4}{Pn4} + Ki5 \times \frac{Pf5}{Pn5} + Ki6 \times \frac{Pf6}{Pn6}) \times 100 \%,$$

где:

E – эффективность реализации Программы (%);

Ki – весовой коэффициент показателя (индикатора);

$Pf1$ – фактический показатель (индикатор) «Доля бюджетных учреждений (далее – БУ), финансируемых за счет бюджета МО «Котлас», в общем объеме БУ, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование», достигнутый в ходе реализации Программы;

$Pn1$ – нормативный показатель (индикатор) «Доля БУ, финансируемых за счет бюджета МО «Котлас», в общем объеме БУ, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование», утвержденный Программой;

$Pf2$ – фактический показатель (индикатор) «Удельный расход теплоэнергии (далее – ТЭ) БУ на 1 кв. метр общей площади, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета», достигнутый в ходе реализации Программы;

Pn2 – нормативный показатель (индикатор) «Удельный расход ТЭ БУ на 1 кв. метр общей площади, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета», утвержденный Программой;

Pf3 – фактический показатель (индикатор) «Доля объемов ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах на территории МО «Котлас» (за исключением МКД)», достигнутый в ходе реализации Программы;

Pn3 – нормативный показатель (индикатор) «Доля объемов ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах на территории МО «Котлас» (за исключением МКД)», утвержденный Программой;

Pf4 – фактический показатель (индикатор) «Доля объемов ТЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) в МКД на территории МО «Котлас»», достигнутый в ходе реализации Программы;

Pn4 – нормативный показатель (индикатор) «Доля объемов ТЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) в МКД на территории МО «Котлас»», утвержденный Программой;

Pf5 – фактический показатель (индикатор) «Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением МКД) на территории МО «Котлас»», достигнутый в ходе реализации Программы;

Pn5 – нормативный показатель (индикатор) «Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением МКД) на территории МО «Котлас»», утвержденный Программой;

Pf6 – фактический показатель (индикатор) «Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в МКД, расчеты за которую осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО «Котлас»», достигнутый в ходе реализации Программы;

Pn6 – нормативный показатель (индикатор) «Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в МКД, расчеты за которую осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО «Котлас»», утвержденный Программой.

Значения нормативных показателей (индикаторов) приведены в приложении № 2 к Программе.

Значения целевых показателей рассчитываются в соответствии с приказом Министерства регионального развития Российской Федерации № 273 от 07 июня 2010 года «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях» (в редакции Приказа Минрегиона РФ от 26.08.2011 № 417).

При расчете эффективности реализации Программы целевые показатели имеют следующие значения весовых коэффициентов:

№ п/п	Наименование показателя	Значение веса коэффициента
1	2	3
1	Доля БУ, финансируемых за счет бюджета МО «Котлас», в общем объеме БУ, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование	0,2
2	Удельный расход ТЭ БУ на 1 кв. метр общей площади, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	0,4
3	Доля объемов ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах на территории МО «Котлас» (за исключением МКД)	0,1
4	Доля объемов ТЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) в МКД на территории МО «Котлас»	0,1
5	Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением МКД) на территории МО «Котлас»	0,1
6	Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в МКД, расчеты за которую осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО «Котлас»	0,1
	ИТОГО	1,0

Программа считается выполненной (за отчетный год, за период реализации Программы), если эффективность реализации Программы составляет 80 процентов и более.

В случае, если эффективность реализации Программы попадает в пределы от 60 процентов до 79 процентов, Программа требует доработки и корректировки.

Если эффективность реализации Программы менее 60 процентов, реализацию Программы считать неэффективной.