

Оценка эффективности реализации муниципальной программы Боготольского района Красноярского края «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Боготольском районе» за 2021 год (отчётный финансовый год)

№ п/п	Полнота и эффективность использования бюджетных ассигнований на реализацию программы (О <sub>1</sub> )	Сумма бюджетных ассигнований, не исполненных по объективным причинам (u)	Степень достижения целевых индикаторов Программы (О <sub>2</sub> )	Степень достижения показателей результативности Программы (О <sub>3</sub> )	О <sub>итог</sub>
1	О <sub>1</sub> =13935,2/15551,8	-1144,5- оплата товаром работ услуг в следующем финансовом году (подпрограмма 1) ; -311,6 – уменьшение субсидии на возмещение недополученных доходов (подпрограмма 1); -147,3 – экономия бюджетных средств в результате уменьшения суммы субвенции (подпрограмма 2); -13,2 экономии фонда оплаты труда (подпрограмма 3)	Целевой показатель 1: Доля убыточных организаций жилищно-коммунального хозяйства $K_1=0/20=0,8$  Целевой показатель 2: Снижение уровня износа коммунальной инфраструктуры $K_2=3/3=1$  $O_2=(0,8+1)/2=0,9$	-Снижение показателя аварийности инженерных сетей: $M_1=(0/0+1/0)/2=0$ -Увеличение доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности $M_2=60/60=1$ -Снижение потерь энергоресурсов в инженерных сетях $M_3=2/0=0$ -Увеличение доли объемов энергетических ресурсов, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов – с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета), в общем объеме энергоресурсов, потребляемых (используемых) на территории района, в том числе: электрической энергии $M_4=33,3/33,3=1$ Воды $M_5=35,3/35,3=1$	$O_{итог}=\sqrt[3]{0,9*0,9*0,8}=0,86$

				<p>-Увеличение доли объемов энергетических ресурсов, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета (в части бюджетных учреждений – с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета), в общем объеме энергоресурсов, потребляемых (используемых) на территории района, в том</p> <p>электроэнергии</p> $M_6 = 100/100 = 1$ <p>воды</p> $M_7 = 100/100 = 1$ <p>- Увеличение протяженности уличного освещения населенных пунктов района</p> $M_8 = 1/3 = 1$ <p>-Уровень исполнения расходов, направленных на обеспечение текущей деятельности учреждения</p> $M_9 = 100/100 = 1$ <p>- Соблюдение сроков представления главным распорядителем годовой бюджетной отчетности</p> $M_{10} = 5/5 = 1$ $O_3 = (0+1+0+1+1+1+1+1+1+1)/10 = 0,8$	
2	$O_1 = 0,9$	$u = 1616,6$	$O_2 = 0,9$	$O_3 = 0,8$	$O_{bnju} = 0,86$

Эффективность программы - средняя

Начальник МКУ «Отдел ЖКХ, ЖП и КС»



Ю.В.Васильева