Приложение к письму	/
OT	№

## Форма

## ОТЧЕТ

о ходе реализации муниципальной программы (подпрограммы) по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

## на территории Качканарского городского округа

(наименование муниципального образования)

## за период с 01.01.2018 по 30.09.2018

	І. Источники финансирования программы, в том числе: (фактическое исполнение)					
Всего расходов	собственные средства местного бюджета	внебюджет	ные средства	заемные средства	собственные	
Муниципального образования			населения, ТСЖ,	муниципальных	средства	
тупицинального ооризования		юридических лиц	ЖСК, ЖК, УК и	образований	муниципальных	
			т.д.	ооризовинии	предприятий	
тысяч рублей						
1	2	3	4	5	6	
29,9	29,9	0	0	0	0	

	II. Основные показатели программы						
<b>№</b> п/п	Мероприятие	Сметная стоимость, тыс. рублей	тели программы Дата ввода в эксплуатацию (в том числе для переходящих объектов)		Освоено средств в текущем году, тыс. рублей		
			план	факт	план	факт	
1	2	3	4	5	6	7	
1	Установка индивидуальных приборов учета энергоресурсов в муниципальных квартирах в МКД	42,8	2018	2018	42,8	29,9	
2	Разработка ПСД, с прохождением экспертизы, уличного освещения на основе существующей автоматической системы управления уличным освещением и его реализация, всего	951,4	2018		951,4		
3	Разработка оптимального тепло-гидравлического режима системы теплоснабжения г. Качканара	4290	2018		4290		
4	Повышение эффективности использования ресурсов (замена водопровода централизованного холодного питьевого водоснабжения)	300	2018		300		
	Итого	5584,2			5584,2	29,9	

	III. Результаты реализации энергосберегающих мероприятий						
		Эффективность мероприятия					
<b>№</b> п/п	Мероприятие	снижение потребления топливно- энергетических ресурсов в натуральном выражении: тонн, у.т.		снижение расходов местного бюджета на оплату топливно-энергетических ресурсов, тыс. рублей/год		Простой срок окупаемости мероприятия, лет	
		план	факт	план	факт	план	факт
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Установка индивидуальных приборов учета энергоресурсов в муниципальных квартирах в МКД	Установлено 14 индивидуальных приборов учета ГВС и XBC в 6 муниципальных квартирах					
2	Разработка ПСД, с прохождением экспертизы, уличного освещения на основе существующей автоматической системы управления уличным освещением и его реализация, всего			-			
3	Разработка оптимального тепло-гидравлического режима системы теплоснабжения г.Качканара			=			
4	Повышение эффективности использования ресурсов (замена водопровода централизованного холодного питьевого водоснабжения)			-			
	ВСЕГО:						

Начальник отдела городского хозяйства, транспорта и связи Администрации Качканарского городского округа

Ю.В. Власова