## Отчет выполнения инвестиционных программ за 2016 год

## Кочковский район, Быструхинский сельсовет, МП "ЖКХ Быструхинского сельсовета"

## І. Плановые и фактические показатели выполнения инвестиционной программы

		Объем финансирования, тыс.руб.											
Инвестиционная программа	Источники финансирования	Итого			2016			2017			2018		
		план	факт	% исп.	план	факт	% исп.	план	факт	% исп.	план	факт	% исп.
По развитию системы водоснабжения в с. Быструха Кочковского района Новосибирской области на 2016-2018 годы (ПРИКАЗ от 20 ноября 2015 года № 293-В)	Итого, в т.ч.	5 680,44	5 162,00	90,9%	5 000,44	5 162,00	103,2%	480,00	0,00	0,0%	200,00	0,00	0,0%
	Бюджет HCO	4 828,37	4 441,50	92,0%	4 250,37	4 441,50	104,5%	408,00		0,0%	170,00		0,0%
	Бюджет МО	852,07	720,50	84,6%	750,07	720,50	96,1%	72,00		0,0%	30,00		0,0%

## II. Плановые и фактические показатели выполнения инвестиционной программ ы в разрезе мероприятий

			Фактическая дата ввода в							Стоимостная оценка инвестиций, тыс.руб. (без НДС)							
Наименование строек	Период реализации	Плановый год ввода в эксплуатацию / выполнения	эксплуатацию / меропри	выполнения	Стадия выпо	лнения <sup>2</sup> , %	Внесены изменен ия по	Источник финансирования	Внесены изменен ия	Всего утверждено на весь период	Утверждено	Факт за 1 квартал	Факт за 1 полугодие 2016		Факт за год	Осталось профинансиро вать по	Причины отклонений
	согласно ИП, лет	мероприятия <sup>1</sup>	месяц	год	план	факт	— объекта м		ки	реализации ИП (полная стоимость) <sup>1</sup>	на 2016 год <sup>1</sup>	2016 года <sup>2,4</sup>		месяцев 2016 года <sup>2,4</sup>	2016 года <sup>2,4</sup>	результатам отчетного периода <sup>4</sup>	
Строительство водозаборной скважины	1	2016	Декабрь	2016	0,00	100,00		Бюджет субъекта РФ		4 250,37	4 250,37				4 441,50	-191,13	частичная оплата неустойки и
								Бюджет муниципального образования		750,07	750,07	63,30	63,30		720,50	29,57	недофинансирование
Реконструкция водопроводных сетей в с. Быструха	1	2017	Декабрь	2017	0,00	0,00		Бюджет муниципального образования		24,00						0,00	
								Бюджет субъекта РФ		136,00						0,00	
Реконструкция водопроводных сетей в с. Быструха	1	2017	Декабрь	2017	0,00	0,00		Бюджет муниципального образования		48,00						0,00	
								Бюджет субъекта РФ		272,00						0,00	
Реконструкция водопроводных сетей в с. Быструха	1	2018	Декабрь	2018	0,00	0,00		Бюджет муниципального образования		30,00						0,00	
								Бюджет субъекта РФ		170,00						0,00	

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> В соответствии с утвержденной инвестиционной программой

III. Информация об использовании платы за подключение (технологическое присоединение) к объектам централизованных систем холодного водоснабжения отсутствует - не предусмотрено инвестиционной программой

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Нарастающим итогом за год

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> При государственном регулировании цен (тарифов) с применением метода обеспечения доходности инвестированного капитала

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> В ценах отчетного года

IV. Информация о достижении плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

Наименование показателей²	Значения показателей на период, предшествующий началу реализации ИП (факт)	Значения показателей на текущий отчетный период 2016 год (факт)	Ожидаемые значения после реализации мероприятия
Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день)	23,85	23,9	-
Уровень потерь (%)в сети	5,2	5,16	
Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:	70	68,8	-
-оборудование водозаборов	5	10	-
-оборудование системы очистки воды			-
-оборудование системы транспортировки воды	70	68,8	-
Обеспеченность потребления товаров и услуг приборами учета (%)			-
Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к коммунальной инфраструктуре (%)			
Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	1144	931	-
Удельное водопотребление (куб.м/чел) в месяц	38,5	55,6	-
Расход электроэнергии на выработку 1 куб.м. воды, кВт*ч/куб.м.	1,19	1,13	-
Расход электроэнергии на передачу 1 куб.м. воды, кВт*ч/куб.м.			-
Количество аварий, всего, ед.	9	5	-
Количество аварий на 1 км сетей холодного водоснабжения, ед.	0,66	0,37	-