

**Отчет выполнения инвестиционных программ за 2016 год**  
**Барабинский район, Таскаевский сельсовет, МУП «Жилкомхоз» Таскаевского сельсовета Барабинского района Новосибирской области**

**I. Плановые и фактические показатели выполнения инвестиционной программы**

Инвестиционная программа	Источники финансирования	Объем финансирования, тыс.руб.											
		Итого			2016			2017			2018		
		план	факт	% исп.	план	факт	% исп.	план	факт	% исп.	план	факт	% исп.
Реконструкция системы водоснабжения с. Таскаево Барабинского района Новосибирской области на 2016-2018 годы (ПРИКАЗ от 26 ноября 2015 года № 362-В)	<b>Итого, в т.ч.</b>	<b>17 031,31</b>	<b>92,40</b>	<b>0,5%</b>	<b>16 596,31</b>	<b>92,40</b>	<b>0,6%</b>	<b>104,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,0%</b>	<b>331,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,0%</b>
	Амортизация	868,48	0,00	0,0%	433,48		0,0%	104,00		0,0%	331,00		0,0%
	Бюджет НСО	13 646,67	0,00	0,0%	13 646,67		0,0%	0,00		0,0%	0,00		0,0%
	Бюджет МО	2 516,15	92,40	3,7%	2 516,15	92,40	3,7%	0,00		0,0%	0,00		0,0%

**II. Плановые и фактические показатели выполнения инвестиционной программы в разрезе мероприятий**

Наименование строк	Период реализации согласно ИП, лет	Плановый год ввода в эксплуатацию / выполнения мероприятия <sup>1</sup>	Фактическая дата ввода в эксплуатацию / выполнения мероприятия		Стадия выполнения <sup>2</sup> , %		Внесены изменения по объектам	Источник финансирования	Внесены изменения	Стоимостная оценка инвестиций, тыс.руб. (без НДС)							Причины отклонений
			месяц	год	план	факт				Всего утверждено на весь период реализации ИП (полная стоимость) <sup>1</sup>	Утверждено на 2016 год <sup>1</sup>	Факт за 1 квартал 2016 года <sup>2,4</sup>	Факт за 1 полугодие 2016 года <sup>2,4</sup>	Факт за 9 месяцев 2016 года <sup>2,4</sup>	Факт за год 2016 года <sup>2,4</sup>	Осталось профинансировать по результатам отчетного периода <sup>4</sup>	
Прокладка новых участков водопровода	1	2016	Декабрь	2016	0,00	0,00		Бюджет муниципального образования		2 516,15	2 516,15	92,40	92,40		92,40	2 423,75	нет финансирования
								Бюджет субъекта РФ		13 646,67	13 646,67	0,00	0,00				13 646,67
Реконструкция водозаборной скважины	1	2016	Декабрь	2016	0,00	0,00		Амортизационные отчисления		433,48	433,48	0,00	0,00		0,00	433,48	нет финансирования
Установка станции управления насосами питьевой воды	2	2017	Декабрь	2017	0,00	0,00		Амортизационные отчисления		104,00						0,00	
Установка приборов учета	3	2018	Декабрь	2018	0,00	0,00		Амортизационные отчисления		331,00						0,00	

<sup>1</sup> В соответствии с утвержденной инвестиционной программой

<sup>2</sup> Нарастающим итогом за год

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

<sup>4</sup> В ценах отчетного года

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

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

Наименование показателей <sup>2</sup>	Значения показателей на период, предшествующий началу реализации ИП (факт)	Значения показателей на текущий отчетный период 2016 год (факт)	Ожидаемые значения после реализации мероприятия
Срок окупаемости, лет	15	15	
Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	0,2	0,2	-
Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день)	0,2	0,2	-
Уровень потерь (%) в сети	2	2	
Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:	73	73	-
-оборудование водозаборов	27	27	-
-оборудование системы транспортировки воды	84	84	-
Обеспеченность потребления товаров и услуг приборами учета (%)	22	22	-
Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к коммунальной инфраструктуре (%)	75	75	
Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	985	985	-
Удельное водопотребление (куб.м/чел) в месяц	3,3	3,3	-
Расход электроэнергии на выработку 1 куб.м. воды, кВт*ч/куб.м.	0,53	0,53	-
Расход электроэнергии на передачу 1 куб.м. воды, кВт*ч/куб.м.	0,72	0,72	-
Количество аварий, всего, ед.	28	28	-
Количество аварий на 1 км сетей холодного водоснабжения, ед.	3	3	-
Производительность труда на 1 человека, тыс. руб./чел.(без учёта инвест.надбавки)	9,4	9,4	