

**Отчет выполнения инвестиционных программ за 2017 год  
Венгеровский район, Тартасский сельсовет, МУП "Тартасское ЖКХ"**

**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.
МУП "Тартасское ЖКХ" по развитию системы водоснабжения Тартасского муниципального образования Венгеровского района Новосибирской области на 2016-2018 годы. (ПРИКАЗ от 19 марта 2015 года № 43-В)	<b>Итого, в т.ч.</b>	<b>35 476,47</b>	<b>7 684,83</b>	<b>21,7%</b>	<b>7 684,83</b>	<b>7 684,83</b>	<b>100,0%</b>	<b>7 406,40</b>	<b>0,00</b>	<b>0,0%</b>	<b>20 385,24</b>	<b>0,00</b>	<b>0,0%</b>
	ДЦП Чистая вода	30 154,99	6 532,10	21,7%	6 532,10	6 532,10	100,0%	6 295,44		0,0%	17 327,45		0,0%
	Бюджет МО	5 321,48	1 152,73	21,7%	1 152,73	1 152,73	100,0%	1 110,96		0,0%	3 057,79		0,0%

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

Наименование строек	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 2017 год 1	Факт за 1 квартал 2017 года 2,4	Факт за 1 полугодие 2017 года 2,4	Факт за 9 месяцев 2017 года 2,4	Факт за год 2017 года 2,4	Осталось профинансировать по результатам отчетного периода <sup>4</sup>	
д.Ильинка Реконструкция водопроводной сети протяженностью 2,49км	1	2016	Декабрь	2016	0,00	100,00		Бюджет муниципального образования		1 152,73						0,00	
										6 532,10						0,00	
д.Чаргары Реконструкция водопроводной сети протяженностью 2,4км	1	2017	Декабрь	2017	0,00	0,00		Бюджет муниципального образования		1 110,96	1 110,96					1 110,96	Отсутствие финансирования
										6 295,44	6 295,44					6 295,44	Отсутствие финансирования
с.Заречье Реконструкция водопроводной сети протяженностью 6,61км	1	2018	Декабрь	2018	0,00	0,00		Бюджет муниципального образования		3 057,79						0,00	
										17 327,45						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 2017 год (факт)	Ожидаемые значения после реализации мероприятия
Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день)	24	24	24
Уровень потерь (%) в сети	5,3	5	5
Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:			
-оборудование водозаборов	100	100	100
-оборудование системы очистки воды			
-оборудование системы транспортировки воды	100	100	19,56
Обеспеченность потребления товаров и услуг приборами учета (%)	16	20	100
Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к коммунальной инфраструктуре (%)	86	86	100
Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	1210	1220	
Удельное водопотребление (куб.м/чел) в месяц	3	3	
Расход электроэнергии на выработку 1 куб.м. воды, кВт*ч/куб.м.	0,8	0,8	
Расход электроэнергии на передачу 1 куб.м. воды, кВт*ч/куб.м.	0,9	0,9	
Количество аварий, всего, ед.	4	9	
Количество аварий на 1 км сетей холодного водоснабжения, ед.	2,5	1	