

Отчет выполнения инвестиционных программ за 2017 год

Тогучинский район, Мирновский сельсовет, МУП «Лекарственновское»

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.
По реконструкции системы водоснабжения с.Лекарственное Мирновского сельсовета Тогучинского района Новосибирской области (МУП "Лекарственновское") на 2016-2018 годы (ПРИКАЗ от 5 марта 2015 года № 32-В)	Итого, в т.ч.	5 613,57	5 613,57	100,0%	1 871,19	5 613,57	300,0%	1 871,19	0,00	0,0%	1 871,19	0,00	0,0%
	ДЦП Чистая вода	4 528,50	4 528,50	100,0%	1 509,50	4 528,50	300,0%	1 509,50		0,0%	1 509,50		0,0%
	Бюджет МО	1 085,07	1 085,07	100,0%	361,69	1 085,07	300,0%	361,69		0,0%	361,69		0,0%

Примечание: Мероприятия инвестиционной программы выполнены полностью в 2015-2016 годах.

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 ¹	Фактическая дата ввода в эксплуатацию / выполнения мероприятия		Стадия выполнения ² , %		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) ¹	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 ⁴	
Модернизация водопроводной сети в с.Лекарственное по ул.Центральная - протяженность 941,17м	1	2016	Июль	2016	0,00	100,00		Бюджет муниципального образования		361,69						0,00	Мероприятия профинансировано и выполнено в 2015-2016 годах
								Бюджет субъекта РФ		1 509,50					0,00		
Модернизация водопроводной сети в с.Лекарственное по ул.Озерная - протяженность 941,17м	1	2017	Июль	2016	0,00	100,00		Бюджет муниципального образования		361,69	361,69					0,00	
								Бюджет субъекта РФ		1 509,50	1 509,50				0,00		
Модернизация водопроводной сети в с.Лекарственное по ул.Заречная - протяженность 941,17м	1	2018	Июль	2016	0,00	100,00		Бюджет муниципального образования		361,69						0,00	
								Бюджет субъекта РФ		1 509,50					0,00		

¹ В соответствии с утвержденной инвестиционной программой

² Нарастающим итогом за год

³ При государственном регулировании цен (тарифов) с применением метода обеспечения доходности инвестированного капитала

⁴ 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*	Значения показателей на период, предшествующий началу реализации ИП (факт)	Значения показателей на текущий отчетный период 2017 год (факт)	Ожидаемые значения после реализации мероприятия
Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	1,4	0,8	0,05
Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день)	22,6	24	24
Уровень потерь (%) в сети	10	8	6
Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:	100	88	59
-оборудование водозаборов	-		
-оборудование системы очистки воды	-		
-оборудование системы транспортировки воды	-		
Обеспеченность потребления товаров и услуг приборами учета (%)	12	56	90
Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к коммунальной инфраструктуре (%)	100	100	100
Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	960	907	907
Удельное водопотребление (куб. м/чел) в месяц	3,4	2,8	2,8
Расход электроэнергии на выработку 1 куб. м. воды, кВт*ч/куб. м.	1,37	1,3	1,3
Количество аварий, всего, ед.	8	5	3
Количество аварий на 1 км сетей холодного водоснабжения, ед.	1,1	0,4	0,25