

Отчетные данные о выполнении инвестиционной программы организацией, оказывающих услуги водоснабжения за I квартал 2011 года

Муниципальное образование: город Сургут
 Название организации: СГ МУП "Горводоканал"

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период
1	2	3
2.1. Надежность снабжения потребителей товарами (услугами)		
	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0,0000
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	0
	Протяженность сетей (всех видов в однострубнои представлении), (км)	174,31
2.1.1.	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,00
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	0,00
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	0,00
	диаметр от 1000мм, (км)	0,00
	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	0,00
2.1.2.	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг (часов)	0
	Количество потребителей, страдающих от отключений (человек)	0
	Численность населения, муниципального образования (чел.)	303 038
2.1.3.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день)	24,00
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	2 160
2.1.4.	Объем потерь (тыс. куб.м)	826
	Объем отпуска в сеть (тыс. куб.м)	6 555,64
	Уровень потерь (%)	12,60%
2.1.5.	Коэффициент потерь (куб. м/км)	4 739,28
	Индекс замены оборудования (%)	15,88%
	-оборудование водозаборов	15,88%
	-оборудование системы очистки воды	0,00%
	-оборудование системы транспортировки воды	0,00%
	-в т.ч. сети (км)	0,00%
	Количество замененного оборудования (единиц)	
2.1.6.	-оборудование водозаборов	27,00
	-оборудование системы очистки воды	0,00
	-оборудование системы транспортировки воды	0,00
	-в т.ч. сети (км)	174,31
	Общее количество установленного оборудования (единиц)	
	-оборудование водозаборов	170,00
	-оборудование системы очистки воды	61,00
	-оборудование системы транспортировки воды	5,00
	-в т.ч. сети (км)	0,00
	Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:	37,49%
	-оборудование водозаборов	66,67%
	-оборудование системы очистки воды	27,27%
	-оборудование системы транспортировки воды	18,52%
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
2.1.7.	-оборудование водозаборов	2
	-оборудование системы очистки воды	3
	-оборудование системы транспортировки воды	5
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование водозаборов	3
	-оборудование системы очистки воды	11
	-оборудование системы транспортировки воды	26
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование водозаборов	1
	-оборудование системы очистки воды	8
	-оборудование системы транспортировки воды	22
2.1.8.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	41,80%
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	72,87
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,00
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	0,00
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	0,00
	диаметр от 1000мм, (км)	0,00
2.2. Сбалансированность		
	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	58,20%
	-оборудование водозаборов	59,96%
	-оборудование системы очистки воды	59,83%
	-оборудование системы транспортировки воды	54,81%
2.2.1.	Фактическая производительность оборудования (тыс. куб. м)	
	-оборудование водозаборов	79,52
	-оборудование системы очистки воды	79,52
	-оборудование системы транспортировки воды	72,84
	Установленная производительность оборудования (тыс. куб. м)	
	-оборудование водозаборов	132,62
	-оборудование системы очистки воды	132,90
	-оборудование системы транспортировки воды	132,90
	Обеспеченность потребления товаров и услуг приборами учета (%)	78,79%
	-оборудование водозаборов	45,47%
	-оборудование системы очистки воды	95,44%
	-оборудование системы транспортировки воды	95,44%
	Объем товаров и услуг, реализуемый по приборам учета (тыс. куб. м)	
	-оборудование водозаборов	2 605,20

2.2.2.	-оборудование системы очистки воды	2 605,20
	-оборудование системы транспортировки воды	2 605,20
	Общий объем реализации товаров и услуг (тыс. куб. м)	
	-оборудование водозаборов	5 729,56
	-оборудование системы очистки воды	2 729,56
	-оборудование системы транспортировки воды	2 729,56
	Справочно: -процент установки общедомовых приборов учета	42,50
	-процент установки индивидуальных (квартирных) приборов учета	
2.3. Доступность товаров и услуг для потребителей		
2.3.1.	Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к объектам (%)	97,92%
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	296 746
2.3.2.	Доля расходов на оплату услуг в совокупном доходе населения (%)	0,45%
	Среднемесячный платеж населения за услуги водоснабжения (руб.)	144,30
	Личные денежные доходы населения, средние на человека (руб.)	32 296,00
2.3.3.	Индекс нового строительства (ед.)	0,00
	Протяженность построенных сетей (км.)	0,00
2.3.4.	Удельное волопотребление (куб.м/чел)	15,76
	Объем воды, отпущенной всем потребителям - населению (тыс.куб.м)	4 677
2.3.5.	Стоимость подключения в расчете на 1 м2 (%)	0,00
	Средняя рыночная стоимость 1 кв. м нового жилья (руб.)	43 057,00
	Удельная нагрузка на новое строительство (м3 в сутки на м2)	0,00
	Тариф на подключение к системе коммунальной инфраструктуры (рублей на куб. м в сутки)	30 461,00
2.4. Эффективность деятельности		
2.4.1.	Рентабельность деятельности (%)	-2,96%
	Финансовые результаты деятельности организации коммунального комплекса до налогообложения (тыс. руб.)	-4 275,00
	Выручка организации коммунального комплекса (тыс. руб.)	144 215,00
2.4.2.	Уровень сбора платежей (%)	89,21%
	Объем средств, собранных за услуги объектов водоснабжения (тыс. руб.)	151 548,00
	Объем начисленных средств за услуги объектов водоснабжения (тыс. руб.)	169 869,00
2.4.3.	Эффективность использования энергии (энергоёмкость производства - производство воды), (кВтч/куб. м)	1,47
	Эффективность использования энергии (энергоёмкость производства - подача воды), (кВтч/куб. м)	0,01
	Расход электрической энергии на производство воды (станции 1-го подъема и очистка), (МВтч)	10 544,30
	Расход электрической энергии на подачу потребителям воды (станции 2,3 и 4 подъёмов, регулирующие узлы), (МВтч)	53,46
	Объем поднятой воды насосными станциями первого подъема (тыс.куб.м)	7 157,18
2.4.4.	Эффективность использования персонала (трудоёмкость производства) (чел./км сетей)	1,90
	Численность персонала (чел.)	332
2.4.5.	Производительность труда (куб. м/чел.)	17 257,70
	Объем воды, отпущенной всем потребителям (тыс.куб.м)	5 729,56
2.4.6.	Период сбора платежей (дней)	103,58
	Объем выручки от реализации ПП и ИП (тыс. руб.)	144 215,00
	Объем дебиторской задолженности за период реализации ПП и ИП (тыс. руб.)	165 977,45
2.5. Источники инвестирования инвестиционной программы		
2.5.1.	Привлеченные средства (тыс. руб.), из них:	0,00
	кредиты банков (тыс. руб.)	0,00
	из них: кредиты иностранных банков (тыс. руб.)	0,00
	заемные средства других организаций (тыс. руб.)	0,00
	бюджетные средства (тыс. руб.)	0,00
	из них: Федеральный бюджет (тыс. руб.)	0,00
	бюджет субъекта РФ (тыс. руб.)	0,00
	бюджет муниципального образования (тыс. руб.)	0,00
	средства внебюджетных фондов (тыс. руб.)	0,00
	прочие средства (тыс. руб.)	0,00
	амортизация (тыс.руб.)	0,00
	инвестиционная надбавка к тарифу (тыс.руб.)	0,00
	плата за подключение (тыс.руб.)	132,00
	прибыль (тыс.руб.)	0,00
	Финансирование ИП в отчетном квартале отсутствует	Нет
	Справочно - Соответствие плана и факта объема финансирования инвестиционной программы в отчетный период {фактический объем средств/плановый объем средств * 100%}	5,39%

Директор

Чумакович П.Ю

В.А.Томар

В.Ф.Браманов

	-оборудование системы транспортировки воды	2 635,00
	Общий объем реализации товаров и услуг (тыс. куб. м)	
	-оборудование водозаборов	5 868,03
	-оборудование системы очистки воды	5 868,03
	-оборудование системы транспортировки воды	5 868,03
	Справочно: -процент установки общедомовых приборов учета	33,00
	-процент установки индивидуальных (квартирных) приборов учета	-
2.3. Доступность товаров и услуг для потребителей		
2.3.1.	Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к объектам (%)	98,05%
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	297 137
2.3.2.	Доля расходов на оплату услуг в совокупном доходе населения (%)	0,39%
	Среднемесячный платеж населения за услуги водоснабжения (руб.)	126,89
	Денежные доходы населения, средние на человека (руб.)	32 296,00
2.3.3.	Индекс нового строительства (ед.)	0,00
	Протяженность построенных сетей (км.)	0,15
2.3.4.	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	16,02
	Объем воды, отпущенной всем потребителям - населению (тыс.куб.м)	4 761
2.3.5.	Стоимость подключения в расчете на 1 м2 (%)	0,00
	Средняя рыночная стоимость 1 кв. м нового жилья (руб.)	43 057,00
	Удельная нагрузка на новое строительство (м3 в сутки на м2)	0,00
	Тариф на подключение к системе коммунальной инфраструктуры (рублей на куб. м в сутки)	30 461,00
2.4. Эффективность деятельности		
2.4.1.	Рентабельность деятельности (%)	-8,96%
	Финансовые результаты деятельности организации коммунального комплекса до налогообложения (тыс. руб.)	-12 137,00
	Выручка организации коммунального комплекса (тыс. руб.)	135 401,00
2.4.2.	Уровень сбора платежей (%)	122,69%
	Объем средств, собранных за услуги объектов водоснабжения (тыс. руб.)	196 030,00
	Объем начисленных средств за услуги объектов водоснабжения (тыс. руб.)	159 774,00
2.4.3.	Эффективность использования энергии (энергоёмкость производства - производство воды), (кВтч/куб. м)	1,58
	Эффективность использования энергии (энергоёмкость производства - подача воды), (кВтч/куб. м)	0,01
	Расход электрической энергии на производство воды (станции 1-го подъема и очистка), (МВтч)	11 282,95
	Расход электрической энергии на подачу потребителям воды (станции 2,3 и 4 подъемов, регулирующие узлы), (МВтч)	54,85
	Объем поднятой воды насосными станциями первого подъема (тыс.куб.м)	7 155,00
2.4.4.	Эффективность использования персонала (трудоемкость производства) (чел./км сетей)	1,89
	Численность персонала (чел.)	329
2.4.5.	Производительность труда (куб. м/чел.)	17 835,96
	Объем воды, отпущенной всем потребителям (тыс.куб.м)	5 868,03
2.4.6.	Период сбора платежей (дней)	74,11
	Объем выручки от реализации ПП и ИП (тыс. руб.)	135 401,00
	Объем дебиторской задолженности за период реализации ПП и ИП (тыс. руб.)	109 073,00
2.5. Источники инвестирования инвестиционной программы		
2.5.1.	Привлеченные средства (тыс. руб.), из них:	0,00
	кредиты банков (тыс. руб.)	0,00
	из них: кредиты иностранных банков (тыс. руб.)	0,00
	заемные средства других организаций (тыс. руб.)	0,00
	бюджетные средства (тыс. руб.)	0,00
	из них: Федеральный бюджет (тыс. руб.)	0,00
	бюджет субъекта РФ (тыс. руб.)	0,00
	бюджет муниципального образования (тыс. руб.)	0,00
	средства внебюджетных фондов (тыс. руб.)	0,00
	прочие средства (тыс. руб.)	0,00
	амортизация (тыс.руб.)	0,00
	инвестиционная надбавка к тарифу (тыс.руб.)	0,00
	плата за подключение (тыс.руб.)	4 963,00
	прибыль (тыс.руб.)	0,00
	Финансирование ИП в отчетном квартале отсутствует	Нет
	Справочно - Соответствие плана и факта объема финансирования инвестиционной программы в отчетный период { фактический объем средств/плановый объем средств * 100%}	0,00%

Директор

С. С. Гонгар

Числитель ПЭД

В. С. Братинцев

	-оборудование системы транспортировки воды	2 358,00
	Общий объем реализации товаров и услуг (тыс. куб. м)	
	-оборудование водозаборов	5 153,00
	-оборудование системы очистки воды	5 153,00
	-оборудование системы транспортировки воды	5 153,00
	Справочно: -процент установки общедомовых приборов учета	30,00
	-процент установки индивидуальных (квартирных) приборов учета	
3. Доступность товаров и услуг для потребителей		
2.3.1.	Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к объектам (%)	98,18%
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	297 511
2.3.2.	Доля расходов на оплату услуг в совокупном доходе населения (%)	0,39%
	Среднемесячный платеж населения за услуги водоснабжения (руб.)	126,89
	Денежные доходы населения, средние на человека (руб.)	32 296,00
2.3.3.	Индекс нового строительства (ед.)	0,00
	Протяженность построенных сетей (км.)	0,50
2.3.4.	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	14,19
	Объем воды, отпущенной всем потребителям - населению (тыс.куб.м)	4 221
2.3.5.	Стоимость подключения в расчете на 1 м2 (%)	0,00
	Средняя рыночная стоимость 1 кв. м нового жилья (руб.)	42 803,00
	Удельная нагрузка на новое строительство (м3 в сутки на м2)	0,00
	Тариф на подключение к системе коммунальной инфраструктуры (рублей на куб. м в сутки)	30 461,00
2.4. Эффективность деятельности		
2.4.1.	Рентабельность деятельности (%)	-22,86%
	Финансовые результаты деятельности организации коммунального комплекса до налогообложения (тыс. руб.)	-27 284,00
	Выручка организации коммунального комплекса (тыс. руб.)	119 371,00
2.4.2.	Уровень сбора платежей (%)	79,66%
	Объем средств, собранных за услуги объектов водоснабжения (тыс. руб.)	112 207,00
	Объем начисленных средств за услуги объектов водоснабжения (тыс. руб.)	140 857,00
2.4.3.	Эффективность использования энергии (энергоёмкость производства - производство воды), (кВтч/куб. м)	1,45
	Эффективность использования энергии (энергоёмкость производства - подача воды), (кВтч/куб. м)	0,00
	Расход электрической энергии на производство воды (станции 1-го подъема и очистка), (МВтч)	9 498,82
	Расход электрической энергии на подачу потребителям воды (станции 2,3 и 4 подъемов, регулирующие узлы), (МВтч)	11,10
	Объем поднятой воды насосными станциями первого подъема (тыс.куб.м)	6 543,48
2.4.4.	Эффективность использования персонала (трудоемкость производства) (чел./км сетей)	1,97
	Численность персонала (чел.)	339
2.4.5.	Производительность труда (куб. м/чел.)	15 202,10
	Объем воды, отпущенной всем потребителям (тыс.куб.м)	5 153,51
2.4.6.	Период сбора платежей (дней)	112,49
	Объем выручки от реализации ПП и ИП (тыс. руб.)	119 371,00
	Объем дебиторской задолженности за период реализации ПП и ИП (тыс. руб.)	145 952,00
2.5. Источники финансирования инвестиционной программы		
2.5.1.	Привлеченные средства (тыс. руб.), из них:	0,00
	кредиты банков (тыс. руб.)	0,00
	из них: кредиты иностранных банков (тыс. руб.)	0,00
	заемные средства других организаций (тыс. руб.)	0,00
	бюджетные средства (тыс. руб.)	0,00
	из них: Федеральный бюджет (тыс. руб.)	0,00
	бюджет субъекта РФ (тыс. руб.)	0,00
	бюджет муниципального образования (тыс. руб.)	0,00
	средства внебюджетных фондов (тыс. руб.)	0,00
	прочие средства (тыс. руб.)	0,00
	амортизация (тыс.руб.)	0,00
	инвестиционная надбавка к тарифу (тыс.руб.)	0,00
	плата за подключение (тыс.руб.)	1 111,00
	прибыль (тыс.руб.)	0,00
	Финансирование ИП в отчетном квартале отсутствует	Нет
	Справочно - Соответствие плана и факта объема финансирования инвестиционной программы в отчетный период {фактический объем средств/плановый объем средств * 100%}	0,00%

Директор

С.А. Томар

Благодарим ПАО

Б.Н. Фрагатов

Отчетные данные о выполнении инвестиционной программы организацией, оказывающих услуги водоснабжения за II квартал 2010 года

Муниципальное образование: Город Сургут

Название организации: СГ МУП "Горводоканал"

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период
1	2	3
2.1. Надежность снабжения потребителей товарами (услугами)		
2.1.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0,0000
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	0
	Протяженность сетей (всех видов в одноструйном представлении), (км)	169,62
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,00
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	0,00
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	0,00
2.1.2.	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	0,00
	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг (часов)	0
	Количество потребителей, страдающих от отключений (человек)	0
2.1.3.	Численность населения, муниципального образования (чел.)	303 038
	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день)	24,00
2.1.4.	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	2 184
	Объем потерь (тыс.куб.м)	634
2.1.5.	Объем отпуска в сеть (тыс.куб.м)	6 375,28
	Уровень потерь (%)	9,95%
2.1.6.	Коэффициент потерь (куб. м/км)	3 739,44
	Индекс замены оборудования (%)	1,18%
	-оборудование водозаборов	1,18%
	-оборудование системы очистки воды	0,00%
	-оборудование системы транспортировки воды	0,00%
	-в т.ч. сети (км)	0,00%
	Количество замененного оборудования (единиц)	
	-оборудование водозаборов	2,00
	-оборудование системы очистки воды	0,00
	-оборудование системы транспортировки воды	0,00
-в т.ч. сети (км)	0,00	
2.1.7.	Общее количество установленного оборудования (единиц)	
	-оборудование водозаборов	170,00
	-оборудование системы очистки воды	61,00
	-оборудование системы транспортировки воды	5,00
	-в т.ч. сети (км)	169,62
	Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:	9,33%
	-оборудование водозаборов	4,00%
	-оборудование системы очистки воды	4,00%
	-оборудование системы транспортировки воды	20,00%
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование водозаборов	1	
-оборудование системы очистки воды	2	
-оборудование системы транспортировки воды	4	
Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:		
-оборудование водозаборов	25	
-оборудование системы очистки воды	50	
-оборудование системы транспортировки воды	20	
Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:		
-оборудование водозаборов	24	
-оборудование системы очистки воды	48	
-оборудование системы транспортировки воды	16	
2.1.8.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	42,06%
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	71,35
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,00
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	0,00
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	0,00
	диаметр от 1000мм, (км)	0,00
2.2.1.	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	56,73%
	-оборудование водозаборов	58,79%
	-оборудование системы очистки воды	58,67%
	-оборудование системы транспортировки воды	52,72%
	Фактическая производительность оборудования (тыс. куб. м)	
	-оборудование водозаборов	77,97
	-оборудование системы очистки воды	77,97
	-оборудование системы транспортировки воды	70,07
	Установленная производительность оборудования (тыс. куб. м)	
	-оборудование водозаборов	132,62
-оборудование системы очистки воды	132,90	
-оборудование системы транспортировки воды	132,90	
2.2.2.	Обеспеченность потребления товаров и услуг приборами учета (%)	43,27%
	-оборудование водозаборов	43,27%
	-оборудование системы очистки воды	43,27%
	-оборудование системы транспортировки воды	43,27%
	Объем товаров и услуг, реализуемый по приборам учета (тыс. куб. м)	
-оборудование водозаборов	2 484,00	
-оборудование системы очистки воды	2 484,00	

	-оборудование системы транспортировки воды	2 484,00
	Общий объем реализации товаров и услуг (тыс. куб. м)	
	-оборудование водозаборов	5 741,00
	-оборудование системы очистки воды	5 741,00
	-оборудование системы транспортировки воды	5 741,00
	Справочно: -процент установки общедомовых приборов учета	30,00
	-процент установки индивидуальных (квартирных) приборов учета	0,00
2.3. Доступность товаров и услуг для потребителей		
2.3.1.	Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к объектам (%)	98,31%
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	297 909
2.3.2.	Доля расходов на оплату услуг в совокупном доходе населения (%)	0,39%
	Среднемесячный платеж населения за услуги водоснабжения (руб.)	126,89
	Денежные доходы населения, средние на человека (руб.)	32 296,00
2.3.3.	Индекс нового строительства (ед.)	0,00
	Протяженность построенных сетей (км.)	0,00
2.3.4.	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	15,69
	Объем воды, отпущенной всем потребителям - населению (тыс.куб.м)	4 673
2.3.5.	Стоимость подключения в расчете на 1 м2 (%)	0,00
	Средняя рыночная стоимость 1 кв. м нового жилья (руб.)	42 803,00
	Удельная нагрузка на новое строительство (м3 в сутки на м2)	0,00
	Тариф на подключение к системе коммунальной инфраструктуры (рублей на куб. м в сутки)	30 461,00
2.4. Эффективность деятельности		
2.4.1.	Рентабельность деятельности (%)	14,06%
	Финансовые результаты деятельности организации коммунального комплекса до налогообложения (тыс. руб.)	18 583,00
	Выручка организации коммунального комплекса (тыс. руб.)	132 196,00
2.4.2.	Уровень сбора платежей (%)	91,82%
	Объем средств, собранных за услуги объектов водоснабжения (тыс. руб.)	143 445,00
	Объем начисленных средств за услуги объектов водоснабжения (тыс. руб.)	156 219,00
2.4.3.	Эффективность использования энергии (энергоёмкость производства - производство воды), (кВтч/куб. м)	1,53
	Эффективность использования энергии (энергоёмкость производства - подача воды), (кВтч/куб. м)	0,01
	Расход электрической энергии на производство воды (станции 1-го подъема и очистка), (МВтч)	10 823,74
	Расход электрической энергии на подачу потребителям воды (станции 2,3 и 4 подъемов, регулирующие узлы), (МВтч)	40,24
	Объем поднятой воды насосными станциями первого подъема (тыс.куб.м)	7 095,44
2.4.4.	Эффективность использования персонала (трудоемкость производства) (чел./км сетей)	1,91
	Численность персонала (чел.)	324
2.4.5.	Производительность труда (куб. м/чел.)	17 719,14
	Объем воды, отпущенной всем потребителям (тыс.куб.м)	5 741,00
2.4.6.	Период сбора платежей (дней)	106,47
	Объем выручки от реализации ПП и ИП (тыс. руб.)	132 839,00
	Объем дебиторской задолженности за период реализации ПП и ИП (тыс. руб.)	155 421,40
2.5. Источники финансирования инвестиционной программы		
2.5.1.	Привлеченные средства (тыс. руб.), из них:	0,00
	кредиты банков (тыс. руб.)	0,00
	из них: кредиты иностранных банков (тыс. руб.)	0,00
	засемные средства других организаций (тыс. руб.)	0,00
	бюджетные средства (тыс. руб.)	0,00
	из них: Федеральный бюджет (тыс. руб.)	0,00
	бюджет субъекта РФ (тыс. руб.)	0,00
	бюджет муниципального образования (тыс. руб.)	0,00
	средства внебюджетных фондов (тыс. руб.)	0,00
	прочие средства (тыс. руб.)	0,00
	амортизация (тыс.руб.)	0,00
	инвестиционная надбавка к тарифу (тыс.руб.)	0,00
	плата за подключение (тыс.руб.)	11 466,00
	прибыль (тыс.руб.)	0,00
	Финансирование ИП в отчетном квартале отсутствует	Нет
	Справочно - Соответствие плана и факта объема финансирования инвестиционной программы в отчетный период {фактический объем средств/плановый объем средств * 100%}	0,00%

Директор

С.А. Тюлькин

Заместитель ДИ

В.И. Матвиш

2.2.2.	-оборудование водозаборов	2 534,00
	-оборудование системы очистки воды	2 534,00
	-оборудование системы транспортировки воды	2 534,00
	Общий объем реализации товаров и услуг (тыс. куб. м)	
	-оборудование водозаборов	5 913,00
	-оборудование системы очистки воды	5 913,00
	-оборудование системы транспортировки воды	5 913,00
Справочно: -процент установки общедомовых приборов учета		30,00
-процент установки индивидуальных (квартирных) приборов учета		0,00
II. Доходы населения и расходы на оплату для потребителей		
2.3.1.	Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к объектам (%)	97,53%
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	295 567
2.3.2.	Доля расходов на оплату услуг в совокупном доходе населения (%)	0,41%
	Среднемесячный платеж населения за услуги водоснабжения (руб.)	126,89
	Денежные доходы населения, средние на человека (руб.)	31 251,00
2.3.3.	Индекс нового строительства (ед.)	0,00
	Протяженность построенных сетей (км.)	0,00
2.3.4.	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	16,56
	Объем воды, отпущенной всем потребителям - населению (тыс.куб.м)	4 895
2.3.5.	Стоимость подключения в расчете на 1 м2 (%)	0,00
	Средняя рыночная стоимость 1 кв. м нового жилья (руб.)	42 803,00
	Удельная нагрузка на новое строительство (м3 в сутки на м2)	0,00
	Тариф на подключение к системе коммунальной инфраструктуры (рублей на куб. м в сутки)	30 461,00
III. Эффективность деятельности		
2.4.1.	Рентабельность деятельности (%)	0,23%
	Финансовые результаты деятельности организации коммунального комплекса до налогообложения (тыс. руб.)	311,00
	Выручка организации коммунального комплекса (тыс. руб.)	133 864,00
2.4.2.	Уровень сбора платежей (%)	95,43%
	Объем средств, собранных за услуги объектов водоснабжения (тыс. руб.)	150 524,00
	Объем начисленных средств за услуги объектов водоснабжения (тыс. руб.)	157 732,00
2.4.3.	Эффективность использования энергии (энергоёмкость производства - производство воды), (кВтч/куб. м)	1,57
	Эффективность использования энергии (энергоёмкость производства - подача воды), (кВтч/куб. м)	0,00
	Расход электрической энергии на производство воды (станции 1-го подъема и очистка), (МВтч)	11 425,43
	Расход электрической энергии на подачу потребителям воды (станции 2,3 и 4 подъемов, регулирующие узлы), (МВтч)	16,49
	Объем поднятой воды насосными станциями первого подъема (тыс.куб.м)	7 286,02
2.4.4.	Эффективность использования персонала (трудоемкость производства) (чел./км)	1,95
	Численность персонала (чел.)	329
2.4.5.	Производительность труда (куб. м/чел.)	17 973,55
	Объем воды, отпущенной всем потребителям (тыс.куб.м)	5 913,30
2.4.6.	Период сбора платежей (дней)	94,29
	Объем выручки от реализации ПП и ИП (тыс. руб.)	133 864,00
	Объем дебиторской задолженности за период реализации ПП и ИП (тыс. руб.)	140 245,00
IV. Источники инвестирования инвестиционной программы		
2.5.1.	Привлеченные средства (тыс. руб.), из них:	0,00
	кредиты банков (тыс. руб.)	0,00
	из них: кредиты иностранных банков (тыс. руб.)	0,00
	заемные средства других организаций (тыс. руб.)	0,00
	бюджетные средства (тыс. руб.)	0,00
	из них: Федеральный бюджет (тыс. руб.)	0,00
	бюджет субъекта РФ (тыс. руб.)	0,00
	бюджет муниципального образования (тыс. руб.)	0,00
	средства внебюджетных фондов (тыс. руб.)	0,00
	прочие средства (тыс. руб.)	0,00
	амортизация (тыс.руб.)	0,00
	инвестиционная надбавка к тарифу (тыс.руб.)	0,00
	плата за подключение (тыс.руб.)	450,00
	прибыль (тыс.руб.)	0,00

Директор

С. А. Толмач

Филипповский П.В.

В. И. Братинцев