



**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА АЛТАЙСКОГО КРАЯ
(Минстрой Алтайского края)**

П Р И К А З

« 08 » ноябр 2025 г.

№ 887

г. Барнаул

О внесении изменений в приказ
Министерства строительства и жилищно-
коммунального хозяйства Алтайского края
от 30.10.2024 № 783

Руководствуясь абзацем четвертым пункта 34 Правил разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641, п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края от 30.10.2024 № 783 «Об утверждении инвестиционной программы муниципального унитарного многоотраслевого коммунального предприятия (МУМКП) по реконструкции, модернизации отдельных объектов централизованной системы водоснабжения и водоотведения на территории ЗАТО Сибирский Алтайского края на 2025-2028 годы» следующие изменения:

в наименовании и пункте 1 приказа слова «муниципального унитарного многоотраслевого коммунального предприятия (МУМКП)» заменить словами на «муниципального унитарного многоотраслевого коммунального предприятия ЗАТО Сибирский Алтайского края (МУМКП ЗАТО Сибирский Алтайского края)»;

приложения 1-5, 7,8 приказа изложить в редакции согласно приложениям 1 - 7 к настоящему приказу.

2. Управлению экономического планирования, мониторинга и контроля Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края (Маркелов А.В.):

- направить копию настоящего приказа в управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов;

- обеспечить официальное опубликование настоящего приказа на «Официальном интернет-портале правовой информации» (pravo.gov.ru).

3. Настоящий приказ вступает в силу с момента его опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации».

Заместитель министра,
начальник управления

В.С. Горбунов

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края от « 20 » 11 2025 г. № 987

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края от « 30 » октября 2024 г. № 783

**Паспорт инвестиционной программы МУМКП ЗАТО Сибирский Алтайского края
по развитию системы водоснабжения и водоотведения на 2025 - 2028 годы**

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа	Муниципального унитарного многоотраслевого коммунального предприятия ЗАТО СИБИРСКИЙ АЛТАЙСКОГО КРАЯ (МУМКП ЗАТО СИБИРСКИЙ АЛТАЙСКОГО КРАЯ)
Местонахождение регулируемой организации	658076, Алтайский край, ГО ЗАТО Сибирский, Строителей, 5а
Период реализации инвестиционной программы	2025 - 2028 годы
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	Заместитель директора по экономике и финансам МУМКП ЗАТО СИБИРСКИЙ АЛТАЙСКОГО КРАЯ Воробьева Анастасия Николаевна, тел. 8- (38532) 50380, mumkpszam@mail.ru
Руководитель регулируемой организации	Суровикин Павел Павлович
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	656043, Алтайский край, г. Барнаул, проспект Ленина, 7
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Заместитель министра, начальник управления экономического планирования, мониторинга и контроля Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края – Горбунов Вадим Сергеевич
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	8 (3852) 566-301
Наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, согласовавшего инвестиционную программу	Управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	656038, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Молодежная, д.1
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Заместитель начальника управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов Шестаков Евгений Борисович
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация ГО ЗАТО Сибирский
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	658076, Алтайский край, ГО ЗАТО Сибирский, Строителей, 5
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	Заместитель главы администрации - Цалябин Владимир Анатольевич, приемная 8 (3852) 56-63-30

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края
от « 20 » 11 2025 г. № 387

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края
от « 30 » октября 2024 г. № 783

Инвестиционная программа МУМКП ЗАТО Сибирский Алтайского края по развитию системы водоснабжения и водоотведения на территории ЗАТО Сибирский Алтайского края на 2025-2028 годы

N п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики			Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС)								
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр, т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя			Всего	в т. ч. по годам				Источники финансирования			
										до реализации мероприятия	после реализации мероприятия	2025	2026	2027	2028	Амортизация	Прибыль направленная на инвестиции
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ СИСТЕМА ВОДОСНАБЖЕНИЯ																	
Группа 3: Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов.																	
3.1. Модернизация и реконструкция существующих сетей водоснабжения:																	
3.1.1	Закупка скважинных насосов ЭЦВ 10-65-110 для плановой замены на артезианском водозаборе -4шт.		в/ч 52929	мощность	м3/ч м.В.ст	65 м3/ч 110 м.В.ст напор	65 м3/ч 110 м.В.ст напор	2025	2025	569,82	569,82	0	0	0	544,69	25,13	0
3.1.2	Капитальный ремонт сети водоснабжения с заменой трубопровода методом ГНБ на участке от ВК15 до ВК17	Дефектный акт, высокий уровень износа (замена)	Водоснабжение Храма	Протяженность диаметр	м, d	190 метров, Ø 63 мм	190 метров, Ø 63 мм сталь	2025	2025	879,08	879,08	0	0	0	879,08	0	0
3.1.3	Капитальный ремонт резервуара чистой воды №1 инв.№0098		в/ч 52929	объем	м3	1000 м3	1000м3	2026	2026	1068,13	0	1068,13	0	0	1068,13	0	0
3.1.4	Капитальный ремонт сети водоснабжения с заменой трубопровода методом ГНБ на участке ВК174 до 176		в/ч 52929	Протяженность, диаметр	м, d	115 метров, Ø 200 мм	115 метров, Ø 200 мм	2026	2026	1876,39	0	1876,39	0	0	0	1876,39	0
3.1.6	Капитальный ремонт сети водоснабжения с заменой трубопровода методом ГНБ на участке ВК185 до врезки в		в/ч 52929	Протяженность, диаметр	м, d	60 метров, Ø 63 мм	60 метров, Ø 63 мм	2027	2027	375,03	0	0	375,03	0	0	375,03	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	здание ПТО																
3.1.7	Капитальный ремонт резервуара чистой воды №2		в/ч 52929	объем	м3	1000 м3	1000 м3	2027	2027	1110,85	0	0	1110,85	0	696,71	414,14	0
3.1.8	Капитальный ремонт сети водоснабжения с заменой трубопровода методом ГНБ на участке ВК94 до ВК95		в/ч 52929	Протяженность, диаметр	м, d	90 метров, Ø 160 мм	90 метров, Ø 160 мм	2028	2028	694,47	0	0	0	694,47	637,71	56,76	0
3.1.9	Капитальный ремонт резервуара чистой воды №3		в/ч 52929	объем	м3	1000 м3	1000 м3	2028	2028	1155,29	0	0	0	1155,29	0	1155,29	0
Всего по группе 3.1										7729,06	1448,9	2944,52	1485,88	1849,76	4201,35	3527,71	0
ИТОГО по программе водоснабжения										7729,06	1448,9	2944,52	1485,88	1849,76	4201,35	3527,71	0

ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ СИСТЕМА ВОДООТВЕДЕНИЯ

3.2. Модернизация и реконструкция существующих сетей водоотведения:

3.2.1	Реконструкция шкафов управления оборудования КНС с переносом их в отдельное от КНС 6/106 помещение пл.6	Дефектный акт, высокий уровень износа (замена)	в/ч 52929		кВт	кВт	Шкаф автоматического управления тремя насосами(2x37кВт)	Шкаф автоматического управления двумя насосами(3x37кВт)	2025	2025	1213,49	1213,49	0	0	0	0	0	1213,49
3.2.2	Замена азрационных труб минерализатора		КОС в лесополосе		м.п.	м.п.	220 м.п.	220 м.п. пректная мощность КОС 10 000м3/сутки	2025	2025	934,47	934,47	0	0	0	886,51	0	47,96
3.2.3	Замена насоса НЦИ-Ф-100 на насос WQV4-150/11		КОС		м3/ч, м, кВт	м3/ч, м, кВт	10 м3/ч, 8м, 11 кВт	140 м3/ч, 14м, 11кВт	2025	2025	331,88	331,88	0	0	0	331,88	0	0
3.2.4	Замена насоса СД 160/45 с электродвигателем 37 кВт		КНС в/ч 52929		м3/ч, м, кВт	м3/ч, м, кВт	160 м3/ч, 45м, 37 кВт	160 м3/ч, 45м, 37 кВт	2025	2025	245,68	245,68	0	0	0	245,68	0	0
3.2.5	Капремонт первичного отстойника блока емкостей сети канализации инв. №6/к.10/к		КОС в/ч52929		м2	м2	Площадь бетонных поверхностей отстойника 150м2	Площадь бетонных поверхностей отстойника 150м2	2026	2026	2230,55	0	2230,55	0	0	969,10	0	1261,45

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
3.2.6	Замена электродвигателя 110*3000 1001 5AMH250M2 380/60		КНС в/ч 52929	Об/мин, кВт	Об/мин, кВт	3000 об/мин, 37 кВт	3000 об/мин, 37 кВт	2026	2026	279,54	0	279,54	0	0	279,54	0	0
3.2.7	Капремонт вторичного отстойника блока емкостей сети канализации		КОС в/ч52929	м2	м2	Площадь бетонных поверхностей отстойника 150м2	Площадь бетонных поверхностей отстойника 150м2	2027	2027	2319,77	0	0	2319,77	0	1058,32	0	1261,45
3.2.8	Реконструкция шкафов управления оборудования КНС 6/74		в/ч 52929	кВт	кВт	Шкаф- автоматический управления двумя насосами (3х37кВт)	Шкаф- автоматический управления двумя насосами (3х37кВт)	2028	2028	1479,02	0	0	0	1479,02	217,57	0	1261,45
3.2.9	Реконструкция шкафов управления оборудования КНС 10/41		Рядом с ул.Победы 8	кВт	кВт	Шкаф- автоматический управления двумя насосами (3х37кВт)	Шкаф- автоматический управления двумя насосами (3х37кВт)	2028	2028	1365,01	0	0	0	1365,01	1365,01	0	0
Всего по группе 3.2										10399,41	2725,52	2510,09	2319,77	2844,03	5353,61	0	5045,80
Итого по программе водоотведению:										10399,41	2725,52	2510,09	2319,77	2844,03	5353,61	0	5045,80
Итого по программе:										18040,77	4174,42	5540,05	3805,65	4693,79	9554,96	3588,02	5045,80

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края от « 20 » 11 2025 г. № 987

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края от « 30 » октября 2024 г. № 783

Плановый и фактический процент износа централизованных систем водоснабжения и водоотведения, существующих на начало реализации инвестиционной программы МУМКП ЗАТО Сибирский Алтайского края

Наименование показателя	Фактическое значение 2024 год	Плановые значения			
		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
Процент износа объектов централизованных систем водоснабжения при реализации инвестиционной программы, %	77,9	78,9	76,4	73,8	70,8
Процент износа объектов централизованных систем водоотведения при реализации инвестиционной программы, %	60,7	59,7	59,3	59,3	59,5

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края
от « 20 » 11 2025 г. № 987

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края
от « 30 » октября 2024 г. № 783

**График реализации мероприятий инвестиционной программы МУМКП ЗАТО Сибирский Алтайского края
по развитию системы водоснабжения и водоотведения на 2025-2028 годы**

Наименование мероприятия	Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Год ввода в эксплуатацию
1	2	3	4
ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ СИСТЕМА ВОДОСНАБЖЕНИЯ			
Закупка скважинных насосов ЭЦВ 10-65-110 для плановой замены на артезианском водозаборе -4шт.	2025	2025	2025
Капитальный ремонт сети водоснабжения с заменой трубопровода методом ГНБ на участке от ВК15 до ВК17	2025	2025	2025
Капитальный ремонт резервуара чистой воды №1 инв.№0098	2026	2026	2026
Капитальный ремонт сети водоснабжения с заменой трубопровода методом ГНБ на участке ВК174 до 176	2026	2026	2026
Капитальный ремонт сети водоснабжения с заменой трубопровода методом ГНБ на участке ВК185 до врезки в здание ПТО	2027	2027	2027
Капитальный ремонт резервуара чистой воды №2	2027	2027	2027
Капитальный ремонт сети водоснабжения с заменой трубопровода методом ГНБ на участке ВК94 до ВК95	2028	2028	2028
Капитальный ремонт резервуара чистой воды №3	2028	2028	2028
ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ СИСТЕМА ВОДООТВЕДЕНИЯ			
Реконструкция шкафов управления оборудования КНС с переносом их в отдельное от КНС 6/106 помещение пл.6	2025	2025	2025
Замена аэрационных труб минерализатора	2025	2025	2025
Замена насоса НЦИ-Ф-100 на насос WQV4-150/11	2025	2025	2025
Замена насоса СД 160/45 с электродвигателем 37 кВт	2025	2025	2025
Капремонт первичного отстойника блока емкостей сети канализации инв. №6/к.10/к	2026	2026	2026
Замена электродвигателя 110*3000 1001 5AMH250M2 380/60	2026	2026	2026
Капремонт вторичного отстойника блока емкостей сети канализации	2027	2027	2027
Реконструкция шкафов управления оборудования КНС 6/74	2028	2028	2028
Реконструкция шкафов управления оборудования КНС 10/41	2028	2028	2028

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края
от « 20 » 11 2025 г. № 987

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края
от « 30 » октября 2024 г. № 783

Источники финансирования инвестиционной программы МУМКП ЗАТО Сибирский Алтайского края по развитию системы водоснабжения и водоотведения на 2025-2028 годы (без НДС)

№ п/п	Источник финансирования	План 2025 года, тыс.руб.	План 2026 года, тыс.руб.	План 2027 года, тыс.руб.	План 2028 года, тыс.руб.	Итого, тыс.руб.
ВОДОСНАБЖЕНИЕ						
1.	Источники собственных средств	1448,90	2944,52	1485,88	1849,76	7729,06
1.1.	Прибыль, направляемая на инвестиции:	25,13	1876,39	414,14	1212,05	4201,35
1.1.1.	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе	25,13	1876,39	414,14	1212,05	4201,35
1.1.2.	в т.ч. от платы за подключение	-	-	-	-	-
1.2.	Амортизация	1423,77	1068,13	1071,74	637,71	3527,71
1.2.1.	Амортизация, учтенная в тарифе	1423,77	1068,13	1071,74	637,71	3527,71
1.2.2.	Недоиспользованная амортизация прошлых лет	-	-	-	-	-
1.3.	Прочие собственные средства	-	-	-	-	-
1.3.	Плата за присоединение к системе водоснабжения (доплата)	-	-	-	-	-
2.	Займы и кредиты	-	-	-	-	-
3.	Бюджетные средства	-	-	-	-	-
4.	Прочие средства	-	-	-	-	-
ВОДООТВЕДЕНИЕ						
1.	Источники собственных средств	2725,52	2510,09	2319,77	2844,03	10399,41
1.1.	Прибыль, направляемая на инвестиции:	-	-	-	-	-
1.1.1.	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе	-	-	-	-	-

1.1.2.	в т.ч. от платы за подключение	-	-	-	-	-
1.2.	Амортизация	1464,07	1248,64	1058,32	1582,58	5353,61
1.2.1.	Амортизация, учтенная в тарифе	1464,07	1248,64	1058,32	1582,58	5353,61
1.2.2.	Недоиспользованная амортизация прошлых лет	-	-	-	-	-
1.3.	Прочие собственные средства	1261,45	1261,45	1261,45	1261,45	5045,80
1.3.1	в т.ч. плата за присоединение к системе водоснабжения (доплата)	-	-	-	-	-
1.3.2	в т.ч. средства за негативное воздействие на работу ЦСВ	1261,45	1261,45	1261,45	1261,45	5045,80
2.	Займы и кредиты	-	-	-	-	-
3.	Бюджетные средства	-	-	-	-	-
4	Прочие средства	-	-	-	-	-
	Итого по программе	4174,42	3578,22	3805,65	4693,79	16 252,08

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края
от « 20 » 11 2025 г. № 387

ПРИЛОЖЕНИЕ 7

к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края
от « 30 » октября 2024 г. № 783

Расчет эффективности инвестирования средств, осуществляемый путем сопоставления динамики показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию инвестиционной программы

N п/п	Показатели	Единицы измерений	В том числе по годам реализации инвестиционной программы			
			2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7
1	Объем инвестиций (ОИ) на реализацию мероприятий	тысяч рублей, без НДС	1448,9	3107,8	1485,9	1 849,8
2	Доход (Д), полученный от включения затрат на мероприятия в структуру тарифов на водоснабжение	тысяч рублей, без НДС	1448,9	3107,8	1485,9	1 849,8
3	Экономический эффект (ЭЭ) от реализации мероприятий, в том числе:	тысяч рублей, без НДС	135,76	101,57	97,46	60,64
3.2	экономию от снижения аварийности	тысяч рублей, без НДС	1,77	5,87	11,32	15,98
3.3	экономию от снижения потерь воды при транспортировке	тысяч рублей, без НДС	133,9	95,71	86,13	44,66
3.4	экономию от снижения удельного расхода электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды	тысяч рублей, без НДС	0,00	0,00	0,00	0,00
3.5	экономию от снижения удельного расхода электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды	тысяч рублей, без НДС	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Чистые денежные поступления итогом:	тысяч рублей, без НДС	135,76	101,57	97,46	60,64
5	Общий объем инвестиций на реализацию мероприятий:	тысяч рублей, без НДС	7892,31			
6	Индекс доходности:	%	105,01			
7	Срок окупаемости:	лет	2,86			

Расчет эффективности инвестирования средств, осуществляемый путем сопоставления динамики показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения и расходов на реализацию инвестиционной программы

N п/п	Показатели	Единицы измерений	В том числе по годам реализации инвестиционной программы			
			2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7
1	Объем инвестиций (ОИ) на реализацию мероприятий	тысяч рублей, без НДС	2725,52	2510,08	2319,77	2844,02
2	Доход (Д), полученный от включения затрат на мероприятия в структуру тарифов на водоотведение	тысяч рублей, без НДС	2725,52	2510,08	2319,77	2844,02
3	Экономический эффект (ЭЭ) от реализации мероприятий, в том числе:	тысяч рублей, без НДС	9,73	10,02	10,32	10,63
3.1	экономия от снижения удельного расхода электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод	тысяч рублей, без НДС	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	экономия от снижения от снижения удельного расхода электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод *	тысяч рублей, без НДС	9,73	10,02	10,32	10,63
4	Чистые денежные поступления итогом:	тысяч рублей, без НДС	9,73	10,02	10,32	10,63
5	Общий объем инвестиций на реализацию мероприятий:	тысяч рублей, без НДС	10 399,39			
6	Индекс доходности:	%	100,39			
7	Срок окупаемости:	лет	1,50			

*при расчете использованы следующие данные:

- время работы насоса НЦИ-Ф-100 Pedrollo MC4 55/55 - 2 часа в сутки установлен взамен насоса НЦИ-Ф-100 – работает в сутки 2 часа;
- мощность насоса НЦИ-Ф-100 Pedrollo MC4 55/55 4 кВт установлен взамен насоса НЦИ-Ф-100 11 кВт;
- среднее значение на регулируемый тариф на электроэнергию в 2023 году составляет 6,873074 руб. за 1 кВт.

ПРИЛОЖЕНИЕ 7

к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края
от « 20 » 11 2025 г. № 987

ПРИЛОЖЕНИЕ 8

к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края
от « 30 » октября 2024 г. № 783

**Предварительный расчет тарифа на питьевую воду с учетом реализации инвестиционной программы
МУМКП ЗАТО Сибирский Алтайского края**

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2025 год утвержденный	2026 год	2027 год	2028 год
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	22 952,06	26 688,16	26 641,69	28 117,68
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	21 503,16	23 743,64	25 155,81	26 267,92
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	16690,75	17 708,89	18 612,04	19 412,36
1.1.1.1	индекс эффективности расходов		1	1	1	1
1.1.1.2	индекс потребительских цен		105,5	106,1	105,1	104,3
1.1.1.3	индекс количества активов					
1.1.1.4	индекс ИЦП для электроэнергии		114,4	113,2	109,1	104,9
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	4149,29	4697,00	5124,42	5375,52
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	669,12	1337,75	1419,35	1480,39
1.1.3.1	возврат займов и кредитов	тыс. руб.				
1.1.3.2	проценты по займам и кредитам	тыс. руб.				
1.2	Амортизация	тыс. руб.	1423,77	1068,13	1071,74	637,71
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	25,13	1876,39	414,14	1212,05
1.3.1	Капитальные расходы	тыс. руб.				
1.3.2	Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды, в соответствии с пунктом 86 методических указаний	тыс. руб.				
1.4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.				
2	Корректировка НВВ	тыс. руб.	1 177,56	-	-	-
3	Налог на прибыль	тыс. руб.				
4	Налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения	тыс. руб.				

5	Итого НВВ	тыс. руб.	24 129,62	26 688,16	26 641,69	28 117,68
6	Сглаживание НВВ	тыс. руб.				
7	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	24 129,62	26 688,16	26 641,69	28 117,68
8	Тариф на водоснабжение	руб. /куб. м	44,59	49,32	49,23	51,96
9	Объем водоснабжения (реализация)	тыс. куб. м.	541,159	541,159	541,159	541,159
10	Темп роста тарифа	%	-	10,6	-0,2	5,55