



**СЛУЖБА РЕСПУБЛИКИ КОМИ
ПО ТАРИФАМ**

**КОМИ РЕСПУБЛИКАСА
ТАРИФ СЛУЖБА**

ПРИКАЗ

№70/21

« 19 » ноября 2015 г.

г.Сыктывкар

О регулировании тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения МУП «Ухтаводоканал» на период регулирования с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Республики Коми от 23 апреля 2012 года № 148 «О Службе Республики Коми по тарифам», решением Правления Службы Республики Коми по тарифам (протокол от « 19 » ноября 2015 года № 70)

Приказываю:

1. Выбрать на 2016 – 2018 годы метод индексации установленных тарифов в качестве метода регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения МУП «Ухтаводоканал».

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов МУП «Ухтаводоканал» в сфере холодного водоснабжения, водоотведения согласно приложению № 1.

3. Утвердить производственную программу МУП «Ухтаводоканал» в сфере холодного водоснабжения на период регулирования с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года согласно приложению №2.

4. Утвердить производственную программу МУП «Ухтаводоканал» в сфере водоотведения на период регулирования с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года согласно приложению №3.

5. Установить и ввести в действие тарифы в сфере холодного водоснабжения МУП «Ухтаводоканал» на период регулирования с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года согласно приложению №4.

6. Установить и ввести в действие тарифы в сфере водоотведения МУП «Ухтаводоканал» на период регулирования с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года согласно приложению №5.

7. Признать утратившими силу с 1 января 2016 года:

- приказ Службы Республики Коми по тарифам от 2 декабря 2014 года №80/7 «Об утверждении производственных программ МУП «Ухтаводоканал» в сфере холодного водоснабжения, водоотведения».

- приказ Службы Республики Коми по тарифам от 2 декабря 2014 года №80/8 «О тарифах в сфере холодного водоснабжения, водоотведения МУП «Ухтаводоканал».

Руководитель

И.Е. Перваков

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Службы Республики Коми по тарифам
от « 19 » ноября 2015 г. №70/21

Долгосрочные параметры регулирования тарифов МУП «Ухтаводоканал» в сфере холодного водоснабжения, водоотведения

Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.		Индекс эффективности и операционных расходов		Нормативный уровень прибыли, %		Показатели энергосбережения и энергетической эффективности							
							Уровень потерь воды		Удельный расход электрической энергии,кВтч/тыс.куб.м.					
	в сфере холодного водоснабжения	в сфере водоотведения	в сфере холодного водоснабжения	в сфере водоотведения	в сфере холодного водоснабжения	в сфере водоотведения	%	тыс.куб.м.	на подъем воды	на очистку воды	на транспортировку воды	на перекачку сточных вод	на очистку сточных вод	на транспортировку сточных вод
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2016	240 092,05	170 108,87	1,00	1,00	1,12%	1,11%	5,70%	711,85	0,48	0,46	0,37	0,21	0,71	0,00
2017	X	X	1,00	1,00	1,09%	1,06%	5,70%	711,85	0,48	0,46	0,37	0,21	0,71	0,00
2018	X	X	1,00	1,00	1,06%	1,03%	5,70%	711,85	0,48	0,46	0,37	0,21	0,71	0,00

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Службы Республики Коми по тарифам
от « 19 » ноября 2015 г. №70/21

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
МУП «Ухтаводоканал»
в сфере холодного водоснабжения
на период регулирования с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года

Раздел 1. Паспорт производственной программы

наименование регулируемой организации	МУП «Ухтаводоканал»
местонахождение регулируемой организации	169300, Республика Коми, г. Ухта, ул. Дзержинского, д. 4а.
наименование уполномоченного органа	Служба Республики Коми по тарифам
местонахождение уполномоченного органа	167981, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 73

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения, график реализации мероприятий производственных программ, мероприятий направленных на повышение качества обслуживания абонентов, на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия		Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.
		начало	окончание	
1	2	3	4	5
1.	Мероприятия по ремонтным работам:			
1.1	Мероприятия по текущему ремонту:			
1.2	Мероприятия по капитальному ремонту:			
	Ремонт системы приточно-вытяжной вентиляции. Здание хлораторной. водозабор "Пожня-Ель"	январь	декабрь	100,00
	Ограждение скважин. Скважина №4 пгт. Шудаяг	январь	декабрь	1110,59
	Ограждение скважин. Скважина №3 пгт. Шудаяг	январь	декабрь	1110,59
	Ограждение скважин. Скважина №2 пгт. Шудаяг	январь	декабрь	1110,59
	Ограждение скважин. Скважина №1 пгт. Шудаяг	январь	декабрь	1110,59
	Ремонт отмостки и наружных стен. Повысительная водопроводная станция. ул Интернациональная. 56Б	январь	декабрь	22,11
	Ремонт ограждения территории. Здание насосной станции 3 подъема. ул Социалистическая. 6	январь	декабрь	132,33
	Замена трубопроводов подачи воздуха от машинного отделения до реакторов. Здание водоочистной станции пгт. Шудаяг.	январь	декабрь	95,86
	Замена задвижек Д80мм . 5шт	январь	декабрь	14,98
	Замена трубопровода на ПЭ Д63мм. 2700м	январь	декабрь	4040,55
	Замена трубопровода на ПЭ Д110мм. 2400м	январь	декабрь	4300,39
	Замена трубопровода на ПЭ Д160мм. 1800м	январь	декабрь	4121,09
	Замена трубопровода на ПЭ Д225мм. 500м	январь	декабрь	1902,09
	Замена трубопровода на ПЭ Д315мм. 300м	январь	декабрь	1523,05
	Замена трубопровода на ПЭ Д400мм. 300м	январь	декабрь	1968,24
	Замена задвижек Д200мм . 5шт	январь	декабрь	56,22

	Замена задвижек Д50мм . 25шт	январь	декабрь	46,98
	Ремонт кровли. Повысительная водопроводная станция. ул Интернациональная. 56Б	январь	декабрь	31,47
	Замена задвижек Д250мм . 5шт	январь	декабрь	80,60
	Замена задвижек Д100мм .25шт	январь	декабрь	85,87
	Замена обратного клапана Д100мм. 1шт	январь	декабрь	5,78
	Замена обратного клапана Д150мм. 2шт	январь	декабрь	30,52
	Замена пожарных гидрантов.29шт	январь	декабрь	235,61
	Ремонт колодцев.40шт	январь	декабрь	182,05
	Замена водоразборной колонки.3 шт.	январь	декабрь	18,99
	Проведение работ по восстановлению нарушенных территорий после ремонтных работ на наруж. сетях водопровода	январь	декабрь	4380,00
	Ремонт системы приточно-вытяжной вентиляции зала аэрации. Здание водоочистой станции пгт. Шудаяг.	январь	декабрь	100,00
	Капитальный ремонт внутренней поверхности стен и днища реактора и фильтра №3 с заменой трубопроводов. Здание водоочистой станции пгт. Шудаяг.	январь	декабрь	409,96
	Капитальный ремонт внутренней поверхности стен и днища реактора и фильтра №1 с заменой трубопроводов. Здание водоочистой станции пгт. Шудаяг.	январь	декабрь	409,96
	Ремонт наружной стены и отстойки. Здание водоочистой станции пгт. Шудаяг.	январь	декабрь	65,35
	Капитальный ремонт системы теплоснабжения. Здание теплового пункта. улица Заводская. 27. строение 12	январь	декабрь	220,00
	Замена задвижек Д150мм .15 шт	январь	декабрь	89,42
	Ремонт фильтра с обустройством системы перелива воды из фильтра в канализацию. Здание водоочистой станции пгт. Шудаяг.	январь	декабрь	6,73
	Замена силовой и осветительной сети. Здание водоочистой станции пгт. Шудаяг.	январь	декабрь	1000,00
	Замена силовой и осветительной сети (выполнение проекта на кап. ремонт). Водоочистная станция пгт.Водный (склад хлора)	январь	декабрь	300,00
	Ремонт реакторного зала. Здание водоочистой станции пгт.	январь	декабрь	130,09

	Шудаяг.			
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества воды:			
	Капитальный ремонт (перебуривание) наблюдательной скважины №12н	январь	декабрь	478,44
	Капитальный ремонт (перебуривание) наблюдательной скважины №11н	январь	декабрь	281,30
	Капитальный ремонт (перебуривание) наблюдательной скважины №10н	январь	декабрь	943,42
3.	Мероприятия, направленные на повышения качества обслуживания абонентов:			
4.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке			
4.1	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности:			
	Внедрение системы автоматического отключения электрического отопления за счёт использования датчиков температуры в помещениях	январь	декабрь	2,75
	Установка энергоэффективных насосных агрегатов	январь	декабрь	550,00
	Внедрение энергосберегающих светильников. в т.ч. на базе светодиодов. с автоматическим регулированием системы освещения.	январь	декабрь	27,50
4.2	Мероприятия по снижению потерь воды при транспортировке:			
Итого:				

*мероприятия учтенные в Разделе 2 включены в раздел ремонтных работ в базовый уровень операционных расходов

**мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности реализуются за счет статей «Амортизация» и «Прибыль»

Раздел 3. Планируемый объем подачи воды на период регулирования с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года и отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	Истекший год 2014г.		Текущий год 2015г.		2016 год	2017 год	2018 год
			План	Факт	План	Факт	План	План	План
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Водоподготовка	тыс.куб.м							
1.1	Объем воды из источников водоснабжения:	тыс.куб.м	12 454,79	12 707,33	12 014,81	13 517,42	10 823,70	10 823,70	10 823,70
1.1.1	из поверхностных источников	тыс.куб.м	2 989,15	2 784,55	3 201,52	2 621,99	2 487,46	2 487,46	2 487,46
	- из них на реализацию населению	тыс.куб.м	0,00	1 296,69	0,00	1 492,38	1 299,91	1 299,91	1 299,91
1.1.2	из подземных источников	тыс.куб.м	9 465,64	9 922,76	8 813,29	10 895,43	8 336,24	8 336,24	8 336,24
	- из них на реализацию населению	тыс.куб.м	0,00	5 802,30	0,00	5 155,78	3 498,62	3 498,62	3 498,62
1.1.3	доочищенная сточная вода для нужд технического водоснабжения	тыс.куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Объем воды, прошедшей водоподготовку (очистку)	тыс.куб.м	3 574,57	3 272,75	3 777,54	3 760,26	2 920,00	2 920,00	2 920,00
1.4	Объем воды, поданной в сеть	тыс.куб.м	11 461,40	11 697,37	11 225,33	11 588,97	9 889,10	9 889,10	9 889,10
2	Транспортировка воды	тыс.куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1	Объем воды, поступившей в сеть	тыс.куб.м	11 461,40	11 697,37	11 225,33	11 588,97	9 889,10	9 889,10	9 889,10
2.1.1	из собственных источников	тыс.куб.м	12 454,79	12 707,33	12 014,81	13 517,42	10 823,70	10 823,70	10 823,70
2.1.2	от других операторов (покупка воды)	тыс.куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.3	получено от других территорий, дифференцированных по тарифу	тыс.куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	Потери воды	тыс.куб.м	1 752,39	2 202,06	1 716,54	2 332,83	711,85	711,85	711,85
2.2.1	потери воды из водопроводной сети	тыс.куб.м	1 091,05	1 562,32	1 716,54	2 332,83	563,36	563,36	563,36
2.2.2	неучтенные расходы воды	тыс.куб.м	661,34	639,74	0,00	0,00	148,49	148,49	148,49
2.3	Потребление на собственные	тыс.куб.м	993,39	1 009,96	789,48	1 928,45	934,60	934,60	934,60

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	Истекший год 2014г.		Текущий год 2015г.		2016 год	2017 год	2018 год
			План	Факт	План	Факт	План	План	План
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	нужды								
2.4	Объем воды, отпущенной из сети	тыс.куб.м	9 709,01	9 495,31	9 508,79	9 256,14	9 177,25	9 177,25	9 177,25
2.5	Передано на другие территории, дифференцированные по тарифу	тыс.куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Отпуск воды	тыс.куб.м	9 709,01	9 495,31	9 508,79	9 256,14	9 177,25	9 177,25	9 177,25
3.1	Объем воды, отпущенной абонентам (с учетом межцехового оборота):	тыс.куб.м	9 709,01	9 495,31	9 508,79	9 256,14	9 177,25	9 177,25	9 177,25
3.1.1	по приборам учета	тыс.куб.м	5 958,45	6 826,50	6 780,93	6 996,98	8 207,30	8 207,30	8 207,30
3.1.2	по нормативам	тыс.куб.м	3 750,56	2 668,81	2 727,86	2 259,16	969,95	969,95	969,95
3.2	при дифференциации тарифов по объему	тыс.куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.1	в пределах i-го объема	тыс.куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.2	сверх i-го объема	тыс.куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3	межцеховой оборот:	тыс.куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3.1	для приготовления горячей воды	тыс.куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3.2	для производства тепловой энергии	тыс.куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3.3	на прочие производственные нужды	тыс.куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.4	По абонентам	тыс.куб.м	9 709,01	9 495,31	9 508,79	9 256,14	9 177,25	9 177,25	9 177,25
3.4.1	другим организациям, осуществляющим водоснабжение (в т.ч. транспортировку воды)	тыс.куб.м	124,67	72,44	82,08	82,08	78,67	78,67	78,67
3.4.1.1	ОАО «Ухтинские пассажирские перевозки»	тыс.куб.м	3,96	0,03	82,08	1,20	0,00	0,00	0,00
3.4.1.2	АО «Комиавиатранс»	тыс.куб.м	13,90	1,70	0,00	1,38	2,93	2,93	2,93
3.4.1.3	ООО «Газпром энерго»	тыс.куб.м	26,41	8,18	0,00	8,95	8,18	8,18	8,18
3.4.1.4	ООО «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ»	тыс.куб.м	3,00	61,91	0,00	66,11	66,11	66,11	66,11

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	Истекший год 2014г.		Текущий год 2015г.		2016 год	2017 год	2018 год
			План	Факт	План	Факт	План	План	План
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.4.1.5	ООО «Газпром переработка»	тыс.куб.м	77,40	0,62	0,00	1,08	0,00	0,00	0,00
3.4.1.6	ПАО «Т Плюс»	тыс.куб.м	0,00	0,00	0,00	3,36	1,45	1,45	1,45
3.4.2	собственным абонентам:	тыс.куб.м	9 584,34	9 422,87	9 426,71	9 174,06	9 098,58	9 098,58	9 098,58
3.4.2.1	- населению	тыс.куб.м	5 588,80	5 349,77	5 363,74	4 729,61	4 798,53	4 798,53	4 798,53
3.4.2.1.1	- по приборам учета	тыс.куб.м	1 864,60	2 704,18	2 666,14	2 507,65	3 851,74	3 851,74	3 851,74
3.4.2.1.2	- по нормативам потребления коммунальных услуг	тыс.куб.м	3 724,20	2 645,59	2 697,60	2 221,96	946,79	946,79	946,79
3.4.2.2	- бюджетным потребителям:	тыс.куб.м	875,16	942,36	910,15	881,94	914,20	914,20	914,20
3.4.2.2.1	- по приборам учета	тыс.куб.м	871,20	941,71	909,16	880,95	913,57	913,57	913,57
3.4.2.2.2	- расчетными способами	тыс.куб.м	3,96	0,65	0,99	0,99	0,63	0,63	0,63
	в том числе:	тыс.куб.м	875,16	942,36	910,15	881,94	914,20	914,20	914,20
3.4.2.2.3	- федеральный бюджет	тыс.куб.м	420,63	524,65	486,68	490,27	488,14	488,14	488,14
3.4.2.2.4	- республиканский бюджет	тыс.куб.м	91,89	86,19	86,14	74,65	86,52	86,52	86,52
3.4.2.2.5	- местный бюджет	тыс.куб.м	362,64	331,52	337,33	317,02	339,54	339,54	339,54
3.4.2.3	- прочим потребителям	тыс.куб.м	3 120,38	3 130,74	3 152,82	3 562,51	3 385,85	3 385,85	3 385,85
3.4.2.3.1	- по приборам учета	тыс.куб.м	3 097,98	3 108,17	3 123,55	3 526,30	3 363,32	3 363,32	3 363,32
3.4.2.3.2	- расчетными способами	тыс.куб.м	22,40	22,57	29,27	36,21	22,53	22,53	22,53

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на период регулирования с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	331 394,43	342 862,06	359 381,11
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	297 593,20	308 442,95	324 101,84
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	240 092,05	255 280,27	267 385,66
1.1.1.1	индекс эффективности расходов		1,000	1,000	1,000
1.1.1.2	индекс потребительских цен		7,400	7,400	5,800
1.1.1.3	индекс количества активов		0,000	0,000	0,000
1.1.2	Расходы на энергию	тыс. руб.	47 481,23	50 869,90	54 423,40
	электроэнергия	тыс. руб.	44 982,72	48 221,47	51 645,20
	теплоэнергия (теплоноситель)	тыс. руб.	2 498,52	2 648,43	2 778,20
	топливо	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
	холодная вода	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	10 019,92	2 292,78	2 292,78
1.2	Амортизация	тыс. руб.	14 750,80	14 750,80	14 750,80
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	3 510,37	3 508,62	3 585,84
	- нормативная прибыль	%	1,12	1,09	1,06
1.3.1	Капитальные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.2	Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды	тыс. руб.	3 510,37	3 508,62	3 585,84
1.4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	15 540,06	16 159,69	16 942,63
2	Корректировка НВВ	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
3	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	331 394,43	342 862,06	359 381,11

Раздел 5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и расчет эффективности производственной программы холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Ед.изм.	Значение показателей 2015 года		Значение плановых показателей на период регулирования с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года
			План	Ожидаемый факт	
1	2	3	4	5	6
I	Показатели качества воды				
1	доля проб холодной воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества холодной воды	%	15%	15%	15%
2	доля проб холодной воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества холодной воды	%	19%	19%	19%
II	Показатели надежности и бесперебойности централизованных систем холодного водоснабжения				
1	показатель надежности и бесперебойности централизованной системы холодного водоснабжения	ед./км	0,652	0,652	0,652
III	Показатели энергетической эффективности				
1	доля потерь холодной воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме	%	15%	20%	7%

	холодной воды, поданной в водопроводную сеть				
2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки холодной воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/тыс.куб.м	376,543	378,274	378
3	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки холодной воды, на единицу объема транспортируемой холодной воды	кВт*ч/тыс.куб.м	296,259	296,259	296

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу Службы Республики Коми по тарифам
от « 19 » ноября 2015 г. №70/21

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
МУП «Ухтаводоканал»
в сфере водоотведения
на период регулирования с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года

Раздел 1. Паспорт производственной программы

наименование регулируемой организации	МУП «Ухтаводоканал»
местонахождение регулируемой организации	169300, Республика Коми, г. Ухта, ул. Дзержинского, д. 4а.
наименование уполномоченного органа	Служба Республики Коми по тарифам
местонахождение уполномоченного органа	167981, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 73

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, график реализации мероприятий производственных программ, мероприятий направленных на повышение качества обслуживания абонентов, на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия		Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.
		начало	окончание	
1	2	3	4	5
1.	Мероприятия по ремонтным работам:			
1.1	Мероприятия по текущему ремонту:			
1.2	Мероприятия по капитальному ремонту:			
	Ремонт колодцев. 100шт	январь	декабрь	455,12
	Замена обратного клапана Д150мм-2шт.	январь	декабрь	29,23
	Замена обратного клапана Д200мм-2шт.	январь	декабрь	40,78
	Ремонт помещений здания. Здание канализационной насосной станции. ул.Пушкина. 25. стр.2а	январь	декабрь	18,77
	Замена оконных блоков. Здание канализационной насосной станции ст. Ветлосян.25	январь	декабрь	36,56
	Ремонт приточно-вытяжной системы вентиляции. Здание ремонтно-механических мастерских. г.Ухта. улица Заводская. 27. строение 10	январь	декабрь	50,00
	Ремонт металлической лестницы в машинном отделении. замена решеток в машинном отделении. замена металлических настилов в приемном отделении. Канализационная насосная станция №4 пгт. Шудаяг	январь	декабрь	76,41
	Планировка территории под дорожку от КОС до КНС №3 (190м). Канализационная насосная станция №3 пгт. Ярега	январь	декабрь	174,59
	Ремонт приточно-вытяжной системы вентиляции в здании доочистки (Выполнение проекта на кап.ремонт). Фекальные очистные сооружения пгт. Ярега. ул. Первомайская.1а	январь	декабрь	100,00
	Замена трубопровода на ПЭ Д110мм. 100 м	январь	декабрь	201,59
	Проведение работ по восстановлению нарушенных территорий после ремонтных работ на наруж. сетях канализации	январь	декабрь	200,00
	Ремонт системы приточно-вытяжной вентиляции. Здание биологических очистных сооружений п. Седью (помещение электролиза)	январь	декабрь	100,00

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия		Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.
		начало	окончание	
1	2	3	4	5
	Замена задвижек чугунных: Д250-2шт.	январь	декабрь	32,24
	Замена задвижек чугунных: Д200 - 2шт.	январь	декабрь	22,49
	Замена шиберов в аэротенках на 1-й и 4-й линиях блока емкостей. Фекальные очистные сооружения пгт. Ярега. ул. Первомайская.1а. строение 1.	январь	декабрь	4,82
	Замена задвижек чугунных: Д150-3шт.	январь	декабрь	17,88
	Замена задвижек чугунных: Д100-5шт.	январь	декабрь	17,17
	Замена задвижек Д50мм . 5шт	январь	декабрь	9,40
	Замена трубопровода на ПЭ Д160мм. 70 м	январь	декабрь	156,92
	Замена обратного клапана Д100мм-3шт.	январь	декабрь	16,60
	Капитальный ремонт системы теплоснабжения. Здание теплового пункта. улица Заводская. 27. строение 12	январь	декабрь	180,00
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод:			
	Замена эрлифтов вторичных отстойников блока емкостей на 1-й и 2-й линиях. Фекальные очистные сооружения пгт. Ярега. ул. Первомайская.1а. строение 1.	январь	декабрь	38,86
	Замена эрлифтов первичных отстойников блока емкостей на 1-й и 2-й линиях. Фекальные очистные сооружения пгт. Ярега. ул. Первомайская.1а. строение 1.	январь	декабрь	26,52
	Замена эрлифтов первичных отстойников блока емкостей на 3-й и 4-й линиях. Фекальные очистные сооружения пгт. Ярега. ул. Первомайская.1а. строение 1.	январь	декабрь	25,92
	Замена воздуховода в аэротенках на 1-й. 3-й. 4-й линиях блока емкостей. Фекальные очистные сооружения пгт. Ярега. ул. Первомайская.1а. строение 1.	январь	декабрь	77,36
3.	Мероприятия, направленные на повышения качества обслуживания абонентов:			

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия		Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.
		начало	окончание	
1	2	3	4	5
4.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности			
	Внедрение энергосберегающих светильников. в т.ч. на базе светодиодов. с автоматическим регулированием системы освещения.	январь	декабрь	22,50
	Внедрение системы автоматического отключения электрического отопления за счёт использования датчиков температуры в помещениях	январь	декабрь	2,25
	Установка энергоэффективных насосных агрегатов	январь	декабрь	450,00
	Увеличение надежности электроснабжения. Здания канализационной насосной станции. КНС "Вокзальная" - новая. ул. Заречная. 35а	январь	декабрь	2500,00
Итого:				

*мероприятия учтенные в Разделе 2 включены в раздел ремонтных работ в базовый уровень операционных расходов

**мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности реализуются за счет статей «Амортизация» и «Прибыль»

Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод на период регулирования с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года и отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	Истекший год 2014г.		Текущий год 2015г.		2016	2017	2018
			План	Факт	План	Факт	год	год	год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Прием сточных вод								
1.1	Объем сточных вод, принятых у абонентов	тыс.куб. м	11 477,82	11 434,49	11 315,04	10 022,51	8 954,75	8 954,75	8 954,75
1.1.1	в пределах норматива по объему	тыс.куб. м	11 477,82	11 434,49	11 315,04	10 022,51	8 954,75	8 954,75	8 954,75
1.1.2	сверх норматива по объему	тыс.куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	По категориям сточных вод:	0	11 477,82	11 434,49	11 315,04	10 022,51	8 954,75	8 954,75	8 954,75
1.2.1	жидких бытовых отходов (население)	тыс.куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2	поверхностных сточных вод (дождевые, талые, инфильтрационные, поливомоечные, дренажные сточные воды)	тыс.куб. м	3 255,90	3 624,44	3 093,11	1 680,19	1 766,87	1 766,87	1 766,87
1.2.2.1	от абонентов, которым установлены тарифы (население ВДН)	тыс.куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.2	от других абонентов (поверхностный сток)	тыс.куб. м	3 255,90	3 624,44	3 093,11	1 680,19	1 766,87	1 766,87	1 766,87
1.2.3	у нормируемых абонентов (организации, осуществляющие деятельность, связанную с производством, переработкой продукции (более 200 куб.м в сутки))	тыс.куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4	у многоквартирных домов и приравненных к ним (население)	тыс.куб. м	6 560,40	6 082,97	6 496,59	5 872,92	5 523,34	5 523,34	5 523,34
1.2.5	у прочих абонентов, в том числе:	тыс.куб. м	1 661,52	1 727,08	1 725,34	2 469,40	1 664,54	1 664,54	1 664,54

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	Истекший год 2014г.		Текущий год 2015г.		2016	2017	2018
			План	Факт	План	Факт	год	год	год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.2.5.1	не связанные с производством, переработкой продукции (более 200 куб.м. в сутки)	тыс.куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.5.2	связанные с производством, переработкой продукции (менее 200 куб.м. в сутки) (собственное потребление, прочие)	тыс.куб. м	15,31	33,46	60,76	60,76	38,56	38,56	38,56
1.2.5.3	не связанные с производством, переработкой продукции (менее 200 куб.м. в сутки) (бюджет, прочие)	тыс.куб. м	1 646,21	1 693,61	1 664,58	2 408,64	1 625,98	1 625,98	1 625,98
1.3	По абонентам	тыс.куб. м	8 221,92	7 810,05	8 221,93	8 342,32	7 187,88	7 187,88	7 187,88
1.3.1	от других организаций, осуществляющих водоотведение (в т.ч. транспортировку сточных вод)	тыс.куб. м	0,00	15,14	43,37	43,37	16,72	16,72	16,72
1.3.1.1	<i>ОАО «Ухтинские пассажирские перевозки»</i>	<i>тыс.куб .м</i>	<i>0,00</i>	<i>0,03</i>	<i>43,37</i>	<i>1,20</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
1.3.1.2	<i>АО «Комиавиатранс»</i>	<i>тыс.куб .м</i>	<i>0,00</i>	<i>1,21</i>	<i>0,00</i>	<i>1,45</i>	<i>2,93</i>	<i>2,93</i>	<i>2,93</i>
1.3.1.3	<i>ООО «Газпром энерго»</i>	<i>тыс.куб .м</i>	<i>0,00</i>	<i>13,90</i>	<i>0,00</i>	<i>13,24</i>	<i>13,79</i>	<i>13,79</i>	<i>13,79</i>
1.3.1.4	<i>ООО «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ»</i>	<i>тыс.куб .м</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>27,48</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
1.3.1.5	<i>ООО «Газпром переработка»</i>	<i>тыс.куб .м</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
1.3.1.6	<i>ПАО «Т Плюс»</i>	<i>тыс.куб .м</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
1.3.2	от собственных абонентов	тыс.куб. м	8 206,61	7 776,59	8 161,17	8 281,56	7 149,32	7 149,32	7 149,32
1.3.2.1	- население	тыс.куб. м	6 560,40	6 082,97	6 496,59	5 872,92	5 523,34	5 523,34	5 523,34

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	Истекший год 2014г.		Текущий год 2015г.		2016	2017	2018
			План	Факт	План	Факт	год	год	год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.3.2.1 .1	- по приборам учета	тыс.куб. м	0,00	3 237,83	2 428,56	3 166,71	4 358,73	4 358,73	4 358,73
1.3.2.1 .2	- по нормативам потребления коммунальных услуг	тыс.куб. м	6 560,40	2 845,14	4 068,03	2 706,21	1 164,61	1 164,61	1 164,61
1.3.2.2	- бюджетным потребителям:	тыс.куб. м	936,83	928,72	918,88	854,22	906,53	906,53	906,53
1.3.2.2 .1	- по приборам учета	тыс.куб. м	921,83	921,92	909,69	845,03	897,46	897,46	897,46
1.3.2.2 .2	- расчетными способами	тыс.куб. м	15,00	6,80	9,19	9,19	9,07	9,07	9,07
0	в том числе:	тыс.куб. м	936,83	928,72	918,88	854,22	906,53	906,53	906,53
1.3.2.2 .3	- федеральный бюджет	тыс.куб. м	476,53	427,01	477,82	386,00	471,40	471,40	471,40
1.3.2.2 .4	- республиканский бюджет	тыс.куб. м	93,06	111,18	82,70	101,34	81,59	81,59	81,59
1.3.2.2 .5	- местный бюджет	тыс.куб. м	367,24	390,53	358,36	366,88	353,54	353,54	353,54
1.3.2.3	- прочие потребители	тыс.куб. м	709,38	764,89	745,70	1 554,42	719,45	719,45	719,45
1.3.2.3 .1	- по приборам учета	тыс.куб. м	709,38	991,78	663,80	1 283,79	601,93	601,93	601,93
1.3.2.3 .2	- расчетными способами	тыс.куб. м	0,00	-226,89	81,90	270,63	117,52	117,52	117,52
1.3.3	собственное потребление	тыс.куб. м	15,31	18,32	17,39	17,39	21,84	21,84	21,84
1.4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.куб. м	3 255,90	3 624,44	3 093,11	1 680,19	1 766,87	1 766,87	1 766,87

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на период регулирования с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	275 080,32	287 443,32	297 650,11
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	248 495,20	260 336,84	270 039,89
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	170 108,87	180 869,95	189 446,81
1.1.1.1	индекс эффективности расходов		1,000	1,000	1,000
1.1.1.2	индекс потребительских цен		7,400	7,400	5,800
1.1.1.3	индекс количества активов		0,000	0,000	0,000
1.1.2	Расходы на энергию	тыс. руб.	15 240,98	16 321,54	17 447,73
	электроэнергия	тыс. руб.	13 841,48	14 838,07	15 891,57
	теплоэнергия (теплоноситель)	тыс. руб.	1 399,50	1 483,47	1 556,16
	топливо	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
	холодная вода	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	63 145,35	63 145,35	63 145,35
1.2	Амортизация	тыс. руб.	10 690,60	10 690,60	10 690,60
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	2 872,12	2 864,51	2 883,10
	- нормативная прибыль	%	1,11	1,06	1,03
1.3.1	Капитальные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.2	Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды	тыс. руб.	2 872,12	2 864,51	2 883,10
1.4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	13 022,40	13 551,37	14 036,52
2	Корректировка НВВ	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
3	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	275 080,32	287 443,32	297 650,11

Раздел 5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения и расчет эффективности производственной программы водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Ед.изм.	Значение показателей 2015 года		Значение плановых показателей на период регулирования с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года
			План	Ожидаемый факт	
1	2	3	4	5	6
I	Показатели качества				
1	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0%	0%	0%
2	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-
3	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	%	25%	25%	25%
II	Показатели энергетической эффективности				
1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод	кВт*ч/тыс.куб.м	1196,348	1302,097	705,28
2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод	кВт*ч/тыс.куб.м	-	-	-

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к приказу Службы Республики Коми по тарифам
от « 19 » ноября 2015 г. №70/21

**Тарифы в сфере холодного водоснабжения
МУП «Ухтаводоканал»
на период регулирования с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года**

Территори и муниципа льных образован ий	Вид услуги	Вид тарифов	Размеры тарифов, руб./куб.м					
			с	с	с	с	с	с
			01.01.2	01.07.2	01.01.2	01.07.2	01.01.2	01.07.2
			016 г.	016 г.	017 г.	017 г.	018 г.	018 г.
			по	по	по	по	по	по
			30.06.2	31.12.2	30.06.2	31.12.2	30.06.2	31.12.2
			016 г.	016 г.	017 г.	017 г.	018 г.	018 г.
Потребители за исключением категории «население»* (тарифы указываются без учета НДС)								
МО ГО «Ухта»	питьевое водоснаб жение	одноставо чный	36,11	36,11	36,11	38,61	38,61	39,71
Население* (тарифы указываются с учетом НДС)**								
МО ГО «Ухта»	питьевое водоснаб жение	одноставо чный	42,61	42,61	42,61	45,56	45,56	46,86

* - в тарифах учтены затраты на услуги по транспортировке воды ОАО «Комиавиатранс», ООО «Газпром энерго», ООО «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ», ПАО «Т Плюс».

** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 главы 21 Налогового кодекса Российской Федерации.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к приказу Службы Республики Коми по тарифам
от « 19 » ноября 2015 г. №70/21

**Тарифы в сфере водоотведения
МУП «Ухтаводоканал»
на период регулирования с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года**

Территори и муниципал ьных образован ий	Вид услуги	Вид тарифов	Размеры тарифов, руб./куб.м.						
			с	с	с	с	с	с	
			01.01.2	01.07.2	01.01.2	01.07.2	01.01.2	01.07.2	
			016 г.	016 г.	017 г.	017 г.	018 г.	018 г.	
			по	по	по	по	по	по	
			30.06.2	31.12.2	30.06.2	31.12.2	30.06.2	31.12.2	31.12.2
			016 г.	016 г.	017 г.	017 г.	018 г.	018 г.	
Потребители за исключением категории «население»* (тарифы указываются без учета НДС)									
МО ГО «Ухта»	водоотвед ение	одноставо чный	37,52	39,02	39,02	40,96	40,96	41,86	
Население* (тарифы указываются с учетом НДС)**									
МО ГО «Ухта»	водоотвед ение	одноставо чный	44,27	46,04	46,04	48,33	48,33	49,39	

* - в тарифах учтены затраты на услуги по транспортировке воды, оказываемые АО «Комиавиатранс», ООО «Газпром энерго», также учтены затраты по очистке сточных вод ООО «ЛУКОЙЛ-УНП» (БОС).

** - выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 главы 21 Налогового кодекса Российской Федерации.