

**ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ТАРИФОВ НА
ПИТЬЕВУЮ ВОДУ (ПИТЬЕВОЕ
ВОДОСНАБЖЕНИЕ), ВОДООТВЕДЕНИЕ
ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ МУП Г. МАГАДАНА
"ВОДОКАНАЛ" НА 2016-2018 ГОДЫ,
УТВЕРЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ
ПРОГРАММЫ МУП Г. МАГАДАНА
"ВОДОКАНАЛ" В СФЕРЕ ХОЛОДНОГО
ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ВОДООТВЕДЕНИЯ,
НА 2016-2018 ГОДЫ (с изменениями на:
16.02.2018)**

ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ МАГАДАНСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРИКАЗ

от 2 декабря 2015 года N 2-ЖКК/56

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ТАРИФОВ НА ПИТЬЕВУЮ ВОДУ
(ПИТЬЕВОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ), ВОДООТВЕДЕНИЕ ДЛЯ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ МУП Г. МАГАДАНА "ВОДОКАНАЛ" НА 2016-
2018 ГОДЫ, УТВЕРЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ
ПРОГРАММЫ МУП Г. МАГАДАНА "ВОДОКАНАЛ" В СФЕРЕ
ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ВОДООТВЕДЕНИЯ, НА
2016-2018 ГОДЫ

(в ред. Приказов Департамента цен и тарифов Магаданской области от 05.02.2016 N 2-ЖКК15/, [от 30.12.2016 N 2-ЖКК/122](#), [от 01.08.2017 N 2-ЖКК/28](#), [от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94](#), [от 16.02.2018 N 2-ЖКК/1](#))

В соответствии с [Федеральным законом от 7 декабря 2011 года N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении"](#), [постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года N 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения"](#), [постановлениями Правительства Магаданской области от 25 сентября 2014 года N 787-пп "О регулировании цен \(тарифов\) в Магаданской области"](#), [от 9 января 2014 года N 3-пп "Об утверждении положения о департаменте цен и тарифов Магаданской области"](#), а также учитывая итоги рассмотрения данного вопроса Правлением департамента цен и тарифов Магаданской области (протокол от 2 декабря 2015 года N 23), департамент

цен и тарифов Магаданской области приказывает:

1. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), водоотведение для потребителей МУП г. Магадана "Водоканал" с календарной разбивкой, согласно приложению N 1 к настоящему приказу.
2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2016 г. по 31 декабря 2018 г.
3. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения для МУП г. Магадана "Водоканал" на 2016-2018 годы, с применением метода индексации, согласно приложению N 2 к настоящему приказу.
4. Утвердить производственную программу МУП г. Магадана "Водоканал" в сфере холодного водоснабжения, водоотведения на 2016-2018 годы, согласно приложению N 3, N 4 к настоящему приказу.
5. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию.

Руководитель
И.В.ВАРФОЛОМЕЕВА

Приложение N 1. ТАРИФЫ НА ПИТЬЕВУЮ ВОДУ (ПИТЬЕВОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ), ВОДООТВЕДЕНИЕ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ МУП Г. МАГАДАНА "ВОДОКАНАЛ" НА 2016-2018 ГОДЫ

Приложение N 1
к приказу
департамента цен и тарифов
Магаданской области
от 2 декабря 2015 года N 2-ЖКК/56

(в ред. [Приказов Департамента цен и тарифов Магаданской области от 30.12.2016 N 2-ЖКК/122, от 01.08.2017 N 2-ЖКК/28, от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94](#))

N п/ п	Наименование показателя	Тарифы в сфере холодного водоснабжения, водоотведения, руб. за 1 куб. м					
		категория "потребители" без НДС	в т.ч. категория население" (с НДС)	Филиал ПАО "Магаданэнерго" "Магаданская ТЭЦ" для	категория "потребители" без НДС	в т.ч. категория "население" (с НДС)	Филиал ПАО "Магаданэнерго" "Магаданская ТЭЦ" для

				обеспечения производств а горячей воды без НДС			обеспечения производств а горячей воды без НДС
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Питьевая вода (питьевое водоснабже ние)	с 01.01.2016 по 30.06.2016			с 01.07.2016 по 31.12.2016		
		16,46	19,42	16,12	17,45	20,59	17,41
		с 01.01.2017 по 30.06.2017			с 01.07.2017 по 31.12.2017		
		16,96	20,01	16,77	16,96	20,01	16,77
		с 01.01.2018 по 30.06.2018			с 01.07.2018 по 31.12.2018		
		16,96	20,01	16,77	17,04	20,11	16,86
(в ред. Приказов Департамента цен и тарифов Магаданской области от 30.12.2016 N 2-ЖКК/122, от 01.08.2017 N 2-ЖКК/28, от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94)							
2.	Водоотведе ние	с 01.01.2016 по 30.06.2016			с 01.07.2016 по 31.12.2016		
		28,16	33,23	х	33,40	39,41	х
		с 01.01.2017 по 30.06.2017			с 01.07.2017 по 31.12.2017		
		29,12	34,36	х	29,12	34,36	х
		с 01.01.2018 по 30.06.2018			с 01.07.2018 по 31.12.2018		
		29,12	34,36	х	30,23	35,67	х
(в ред. Приказов Департамента цен и тарифов Магаданской области от 30.12.2016 N 2-ЖКК/122, от 01.08.2017 N 2-ЖКК/28, от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94)							

Приложение N 2. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ В СФЕРЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ВОДООТВЕДЕНИЯ МУП Г. МАГАДАНА "ВОДОКАНАЛ" НА 2016-2018 ГОДЫ

Приложение N 2
к приказу
департамента цен и тарифов
Магаданской области
от 2 декабря 2015 года N 2-ЖКК/56

(в ред. [Приказов Департамента цен и тарифов Магаданской области от 30.12.2016 N 2-ЖКК/122, от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94](#))

N п/п	Наименование долгосрочных параметров	Единица измерения	Значение долгосрочных параметров регулирования тарифов в сфере
----------	---	----------------------	---

			холодного водоснабжения, водоотведения		
			2016 г.	2017 г.	2018 г.
1	2	3	4	5	6
1. Питьевая вода (питьевое водоснабжение)					
1.1.	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	149452,66	154912,16	159497,56
(в ред. Приказов Департамента цен и тарифов Магаданской области от 30.12.2016 N 2-ЖКК/122, от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94)					
1.2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	1,00	1,00	1,00
1.3.	Нормативный уровень прибыли	%	0,26	0,26	0,26
1.4.	Показатели энергосбережения и энергоэффективности:				
1.4.1.	Уровень потерь воды	%	9,9	9,9	9,2
1.4.2.	Удельный расход электрической энергии	кВт.ч/куб. м	0,29	0,29	0,29
2. Водоотведение					
2.1.	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	149087,93	154534,12	159108,33
(в ред. Приказов Департамента цен и тарифов Магаданской области от 30.12.2016 N 2-ЖКК/122, от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94)					
2.2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	1,00	1,00	1,00
2.3.	Нормативный уровень прибыли	%	0,29	0,29	0,29
2.4.	Показатели энергосбережения и энергоэффективности:				
2.4.1.	Уровень потерь воды	%			
2.4.2.	Удельный расход электрической энергии	кВт.ч/куб. м	1,83	2,81	2,84

Приложение N 3. ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА МУП Г. МАГАДАНА "ВОДОКАНАЛ" В СФЕРЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ НА 2016-2018 ГОДЫ

Приложение N 3
к приказу
департамента цен и тарифов
Магаданской области
от 2 декабря 2015 года N 2-ЖКК/56

(в ред. Приказов Департамента цен и тарифов Магаданской области от 05.02.2016 N 2-ЖКК15/, [от 30.12.2016 N 2-ЖКК/122, от 01.08.2017 N 2-ЖКК/28, от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94, от 16.02.2018 N 2-ЖКК/1](#))

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	МУП г. Магадана "Водоканал"
Юридический и почтовый адрес	685000, РФ, г. Магадан, ул. Портовая, 4а
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Департамент цен и тарифов Магаданской области
Юридический и почтовый адрес	685000, г. Магадан, ул. Пролетарская, 14
Период реализации производственной программы	С 1 января 2016 г. по 31 декабря 2018 г.

Раздел 2. Планируемый объем подачи холодной воды

N п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2016 г.	2017 г.	2018 г.
1	2	3	4	5	6
1.	Объем поднятой воды	тыс. куб. м	12 211,64	11 762,17	12301,875
(в ред. Приказов Департамента цен и тарифов Магаданской области от 30.12.2016 N 2-ЖКК/122, от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94)					
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	1,19	1,19	66,191
(в ред. Приказа Департамента цен и тарифов Магаданской области от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94)					
3.	Покупная вода	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
4.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	5 128,89	4 940,11	5166,79
(в ред. Приказов Департамента цен и тарифов Магаданской области от 30.12.2016 N 2-ЖКК/122, от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94)					
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	12 210,45	11 760,98	12235,684
(в ред. Приказов Департамента цен и тарифов Магаданской области от 30.12.2016 N 2-ЖКК/122, от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94)					
6.	Объем потерь	тыс. куб. м	1 096,35	1 048,23	1125,500
(в ред. Приказа Департамента цен и тарифов Магаданской области от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94)					
7.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	9,9	9,9	9,2
8.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	11 114,10	10 712,75	11110,184
(в ред. Приказов Департамента цен и тарифов Магаданской области от 30.12.2016 N 2-ЖКК/122, от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94)					
8.1.	- населению	тыс. куб. м	3 792,81	3 785,53	4032,508
(в ред. Приказов Департамента цен и тарифов Магаданской области от 30.12.2016 N 2-ЖКК/122, от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94, от 16.02.2018 N 2-ЖКК/1)					
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	549,58	538,29	480,000
(в ред. Приказа Департамента цен и тарифов Магаданской области от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94)					
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	6 671,92	6 289,15	6597,676

(в ред. [Приказов Департамента цен и тарифов Магаданской области от 30.12.2016 N 2-ЖКК/122, от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94, от 16.02.2018 N 2-ЖКК/1](#))

8.4.	- производственные нужды	тыс. куб. м	99,79	99,79	-
------	--------------------------	-------------	-------	-------	---

(в ред. [Приказа Департамента цен и тарифов Магаданской области от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94](#))

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке

N п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Наименование показателей
1	2	3	4	5
1.	Выполнение работ по капитальному ремонту объектов систем холодного водоснабжения	2016 г.	6 789,39	Повышение надежности системы холодного водоснабжения
2.	Выполнение работ по капитальному ремонту объектов систем холодного водоснабжения	2017 г.	7 218,89	Повышение надежности системы холодного водоснабжения
3.	Выполнение работ по капитальному ремонту объектов систем холодного водоснабжения	2018 г.	7245,71	Повышение надежности системы холодного водоснабжения
(в ред. Приказа Департамента цен и тарифов Магаданской области от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94)				
4.	Выполнение работ по текущему ремонту объектов систем холодного водоснабжения	2016 г.	821,37	Повышение надежности системы холодного водоснабжения
5.	Выполнение работ по текущему ремонту объектов систем холодного водоснабжения	2017 г.	873,33	Повышение надежности системы холодного водоснабжения
6.	Выполнение работ по текущему ремонту объектов систем холодного водоснабжения	2018 г.	876,575	Повышение надежности системы холодного водоснабжения
(в ред. Приказа Департамента цен и тарифов Магаданской области от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94)				
	Итого:		23825,27	

(в ред. Приказа Департамента цен и тарифов Магаданской области от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94)

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Показатели	Год	Величина показателя на период регулирования, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2016	187 353,34
2.	Необходимая валовая выручка	2017	179008,54
(в ред. Приказов Департамента цен и тарифов Магаданской области от 30.12.2016 N 2-ЖКК/122, от 01.08.2017 N 2-ЖКК/28)			
3.	Необходимая валовая выручка	2018	187899,80
(в ред. Приказа Департамента цен и тарифов Магаданской области от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94)			

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Год	Срок реализации
1	2	3
1.	2016 г.	с 1 января по 31 декабря
2.	2017 г.	с 1 января по 31 декабря
3.	2018 г.	с 1 января по 31 декабря

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя на регулируемый период		
			2016 г.	2017 г.	2018 г.
1	2	3	4	5	6
1.	Показатели качества питьевой воды				
1.1.	Доля проб питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб,	%	2	2	2

	отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды				
2.	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения				
	Количество перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,02	0,02	0,02
3.	Показателями энергетической эффективности				
3.1.	Доля потерь воды в централизованной системе холодного водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	9,0	8,9	8,4
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/куб. м	-	-	-
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/куб. м	0,29	0,29	0,29

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения устанавливаются впервые, в связи с чем расчет эффективности производственной программы не произведен.

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

N п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Значение показателей 2014 г.	
			План	Факт
1	2	3	4	5
1.	Объем поднятой воды	тыс. куб. м	15 335,009	13 175,768

2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	86,010	5,200
3.	Покупная вода	тыс. куб. м	0,00	0,00
4.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	6 440,704	5 533,823
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	15 248,999	13 170,568
6.	Объем потерь	тыс. куб. м	1 403,532	1 157,402
7.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	10	10
8.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	13 845,467	12 013,166
8.1.	- населению	тыс. куб. м	4 790,419	4 065,043
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	655,038	573,696
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,000	80,000
8.4.	- производственные нужды	тыс. куб. м	8 400,010	7 374,427

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий
1	2	3
	Не запланированы	-

Приложение N 4. ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА МУП Г. МАГАДАНА "ВОДОКАНАЛ" В СФЕРЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ НА 2016-2018 ГОДЫ

Приложение N 4
к приказу
департамента цен и тарифов
Магаданской области
от 2 декабря 2015 года N 2-ЖКК/56

(в ред. Приказов Департамента цен и тарифов Магаданской области от 05.02.2016 N 2-ЖКК15/, [от 30.12.2016 N 2-ЖКК/122](#), [от 01.08.2017 N 2-ЖКК/28](#), [от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94](#))

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	МУП г. Магадана "Водоканал"
Юридический и почтовый адрес	685000, г. Магадан, ул. Портовая 4а
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Департамент цен и тарифов Магаданской области
Юридический и почтовый адрес	685000, г. Магадан, ул. Пролетарская, 14

Период реализации производственной программы	С 1 января 2016 г. по 31 декабря 2018 г.
--	--

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

N п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2016 г.	2017 г.	2018 г.
1	2	3	4	5	6
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	8 257,56	8 051,88	8 493,506
(в ред. Приказов Департамента цен и тарифов Магаданской области от 30.12.2016 N 2-ЖКК/122, от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94)					
2.	Объем отведенных стоков, пропущенных через очистные сооружения	тыс. куб. м	7 844,68	7 568,76	8 068,830
(в ред. Приказов Департамента цен и тарифов Магаданской области от 30.12.2016 N 2-ЖКК/122, от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94)					
3.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	8 257,56	8 051,88	8 493,506
(в ред. Приказов Департамента цен и тарифов Магаданской области от 30.12.2016 N 2-ЖКК/122, от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94)					
3.1.	- населению	тыс. куб. м	6 405,62	6 390,13	6 721,347
(в ред. Приказов Департамента цен и тарифов Магаданской области от 30.12.2016 N 2-ЖКК/122, от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94)					
3.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	825,57	682,10	739,732
(в ред. Приказов Департамента цен и тарифов Магаданской области от 30.12.2016 N 2-ЖКК/122, от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94)					
3.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	922,23	873,70	966,371
(в ред. Приказа Департамента цен и тарифов Магаданской области от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94)					
3.4.	- производственные нужды	тыс. куб. м	104,14	105,95	66,056
(в ред. Приказов Департамента цен и тарифов Магаданской области от 30.12.2016 N 2-ЖКК/122, от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94)					

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

N п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Наименование показателей

1	2	3	4	5
1.	Выполнение работ по капитальному ремонту объектов системы водоотведения	2016 г.	2 410,64	Повышение надежности системы водоотведения
2.	Выполнение работ по капитальному ремонту объектов системы водоотведения	2017 г.	2 563,14	Повышение надежности системы водоотведения
3.	Выполнение работ по капитальному ремонту объектов системы водоотведения	2018 г.	2572,66	Повышение надежности системы водоотведения
(в ред. Приказа Департамента цен и тарифов Магаданской области от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94)				
4.	Выполнение работ по текущему ремонту объектов системы водоотведения	2016 г.	986,58	Повышение надежности системы водоотведения
5.	Выполнение работ по текущему ремонту объектов системы водоотведения	2017 г.	1 048,99	Повышение надежности системы водоотведения
6.	Выполнение работ по текущему ремонту объектов системы водоотведения	2018 г.	1052,89	Повышение надежности системы водоотведения
(в ред. Приказа Департамента цен и тарифов Магаданской области от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94)				
	Итого:		10634,90	
(в ред. Приказа Департамента цен и тарифов Магаданской области от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94)				

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Показатели	Год	Величина показателя на период регулирования, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2016	254 035,95
2.	Необходимая валовая выручка	2017	234439,33
(в ред. Приказов Департамента цен и тарифов Магаданской области от 30.12.2016 N 2-ЖКК/122, от 01.08.2017 N 2-ЖКК/28)			
3.	Необходимая валовая выручка	2018	252021,41
(в ред. Приказа Департамента цен и тарифов Магаданской области от 20.12.2017 N 2-ЖКК/94)			

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Год	Срок реализации
1	2	3

1.	2016 г.	с 1 января по 31 декабря
2.	2017 г.	с 1 января по 31 декабря
3.	2018 г.	с 1 января по 31 декабря

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

N п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя на регулируемый период		
			2016 г.	2017 г.	2018 г.
1	2	3	4	5	6
1.	Показатели качества очистки сточных вод				
1.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	4,6	4,6	4,6
1.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-
1.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	-	-	-
1.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	%	41	10	10
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,02	0,02	0,02
3.	Показателями энергетической эффективности				
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	%	1,83	2,81	2,84
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/куб. м	-	-	-

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения устанавливаются впервые, в связи с чем расчет эффективности производственной программы не произведен.

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

N п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Значение показателей 2014 г.	
			План	Факт
1	2	3	4	5
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	9 562,17	8 571,83
2.	Объем отведенных стоков, пропущенных через очистные сооружения	тыс. куб. м	9 084,06	8 143,24
3.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	9 562,17	8 571,83
3.1.	- населению	тыс. куб. м	7 520,00	6 730,10
3.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	1 047,00	870,96
3.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,00	0,00
3.4.	- производственные нужды	тыс. куб. м	995,17	970,77

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

N п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий
1	2	3
	Не запланированы	-