

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЛУЖБА ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ
ЦЕН И ТАРИФОВ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

05 декабря 2018 г. № 94-01окк/18
Калининград

Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение организации водопроводно-канализационного хозяйства МУП ЖКХ «Новоколхозное» на 2019 – 2023 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07 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», постановлением Правительства Калининградской области от 28 марта 2011 года № 189 «О Службе по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области» и решением правления Службы по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области от 05 декабря 2018г. № 94/18 **п р и к а з ы в а ю**:

1. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение организации водопроводно-канализационного хозяйства МУП ЖКХ «Новоколхозное» (ИНН 3909024090) на территории Неманского городского округа на 2019 – 2023 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 1.

2. Утвердить производственные программы в сфере питьевого водоснабжения и водоотведения организации водопроводно-канализационного хозяйства МУП ЖКХ «Новоколхозное» на территории Неманского городского округа на 2019 – 2023 годы согласно приложению № 2.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для организации водопроводно-канализационного хозяйства МУП ЖКХ «Новоколхозное» на 2019 – 2023 годы согласно приложению № 3.

4. Приказ вступает в силу в установленном порядке.

Руководитель (директор)



О. А. Боброва

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу Службы
по государственному регулированию
цен и тарифов Калининградской области
05 декабря 2018г. № 94-01окк/18

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение
организации водопроводно-канализационного хозяйства
МУП ЖКХ «Новоколхозное» (ИНН 3909024090) на территории
Неманского городского округа на 2019 – 2023 годы
с календарной разбивкой

Таблица

№ п/п	Период регулирования		Тарифы, руб./куб. м	
	Год	Период	Прочие потребители (НДС не облагается)	Население <*> (НДС не облагается)
1	2	3	4	5
Для потребителей МУП ЖКХ «Новоколхозное» Неманского городского округа				
Питьевая вода				
1.	2019	с 01.01.2019 по 30.06.2019	23,58	23,58
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	24,04	24,04
2.	2020	с 01.01.2020 по 30.06.2020	24,04	24,04
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	24,51	24,51
3.	2021	с 01.01.2021 по 30.06.2021	24,51	24,51
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	25,23	25,23
4.	2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	25,23	25,23
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	25,95	25,95
5.	2023	с 01.01.2023 по 30.06.2023	25,95	25,95
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	26,72	26,72
Водоотведение				
6.	2019	с 01.01.2019 по 30.06.2019	4,33	4,33
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	4,33	4,33
7.	2020	с 01.01.2020 по 30.06.2020	4,33	4,33
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	4,42	4,42
8.	2021	с 01.01.2021 по 30.06.2021	4,42	4,42
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	4,53	4,53
9.	2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	4,53	4,53
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	4,65	4,65
10.	2023	с 01.01.2023 по 30.06.2023	4,65	4,65
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	4,77	4,77

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу Службы
по государственному регулированию цен
и тарифов Калининградской области
05 декабря 2018г. № 94-01окк/18

**ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПРОГРАММЫ
в сфере питьевого водоснабжения и водоотведения
организации водопроводно-канализационного хозяйства
МУП ЖКХ «Новоколхозное» на территории
Неманского городского округа на 2019-2023 годы**

1. Паспорт производственной программы в сфере водоснабжения

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Муниципальное унитарное предприятие Жилищно-коммунального хозяйства Неманского городского округа «Новоколхозное» МУП ЖКХ «Новоколхозное»
Местонахождение регулируемой организации	238724, Калининградская обл., Неманский г.о., пос. Новоколхозное, ул. Калининградская д.4
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Служба по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	236022, Калининградская обл., г. Калининград, Советский пр., 13
Период реализации производственной программы	2019 – 2023 годы

2. Планируемый объем реализации воды

Таблица 1

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
Водоподготовка							
1.	Объем воды из источников водоснабжения	тыс. куб. м	89,15	89,15	89,15	89,15	89,15
2.	Объем воды, прошедшей водоподготовку	тыс. куб. м	89,15	89,15	89,15	89,15	89,15
3.	Потребление на собственные (технологические) нужды	тыс. куб. м	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8
4.	Объем питьевой воды, поданной в сеть (после водоподготовки)	тыс. куб. м	89,15	89,15	89,15	89,15	89,15
Транспортировка питьевой воды							
5.	Объем воды, поступившей: из собственных источников	тыс. куб. м	89,15	89,15	89,15	89,15	89,15
6.	Потери воды	тыс. куб. м	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
7.	Объем воды, отпущенной из сети	тыс. куб. м	87,15	87,15	87,15	87,15	87,15
8.	Объем воды, отпущенной абонентам	тыс. куб. м	87,15	87,15	87,15	87,15	87,15

3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения

Таблица 2

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Текущий ремонт системы водоснабжения	тыс. руб.	196,20	202,87	210,98	219,43	228,2

4. Объем финансовых потребностей для реализации производственной программы в сфере водоснабжения

Таблица 3

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Год				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Текущие расходы	тыс. руб.	2029,28	2079,89	2131,57	2194,45	2259,19
2.	Операционные расходы	тыс. руб.	1587,10	1626,91	1665,40	1714,69	1765,45
3.	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	426,75	439,55	452,74	466,32	480,31
4.	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	15,43	13,43	13,43	13,43	13,43
5.	Амортизация	тыс. руб.	-	-	-	-	-
6.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	45,90	35,90	35,90	35,90	35,90
7.	Итого НВВ для расчёта тарифа	тыс. руб.	2075,18	2115,79	2167,47	2230,35	2295,09

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов системы водоснабжения.

Таблица 4

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:						
1.1.	Удельное количество перерывов в подаче воды, в результате аварий, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-	-	-	-	-
2.	Показатели качества питьевой воды:						
2.1.	Доля проб питьевой воды не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб	%	-	-	-	-	-
3.	Показатели энергетической эффективности:						
3.1.	Доля потерь воды в системах водоснабжения при транспортировке	%	-	-	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе, на единицу объема отпущенной воды	кВт*ч /м3	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8

6. Паспорт производственной программы в сфере водоотведения

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Муниципальное унитарное предприятие Жилищно-коммунального хозяйства Неманского городского округа «Новоколхозное» МУП ЖКХ «Новоколхозное»
Местонахождение регулируемой организации	238724, Калининградская обл., Неманский г.о., пос. Новоколхозное, ул. Калининградская д.4
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Служба по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	236022, Калининградская обл., г. Калининград, Советский пр., 13
Период реализации производственной программы	2019- 2023 годы

7. Планируемый объем реализации услуг водоотведения

Таблица 5

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
Приём сточных вод							
1.	Объем сточных вод, принятых у абонентов	тыс. куб.м	50,38	50,38	50,38	50,38	50,38
2.	По категориям сточных вод:	тыс. куб.м					
	жидких бытовых отходов	тыс. куб.м	50,38	50,38	50,38	50,38	50,38
3.	По абонентам:	тыс. куб.м					
	от других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. куб.м	50,38	50,38	50,38	50,38	50,38
4.	Организованный приток (внутрихозяйственный оборот)	тыс. куб.м	-	-	-	-	-
5.	Поступило с территорий, дифференцированных по тарифу	тыс. куб.м	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8
Объем транспортируемых сточных вод							
6.	Объем транспортируемых сточных вод, в том числе: без очистки	тыс. куб.м	50,38	50,38	50,38	50,38	50,38

8. Плановые мероприятия по ремонту систем водоотведения

Таблица 6

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Текущий ремонт системы водоотведения	тыс. руб.	35,0	36,61	38,07	39,60	41,18

9. Объем финансовых потребностей для реализации производственной программы в сфере водоотведения

Таблица 7

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Год				
			2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Текущие расходы	тыс. руб.	210,39	216,97	222,09	227,88	233,83
2.	Операционные расходы	тыс. руб.	208,85	216,27	221,39	227,18	233,13
3.	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	-	-	-	-	-
4.	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	1,54	0,70	0,70	0,70	0,70
5.	Амортизация	тыс. руб.	-	-	-	-	-
6.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	7,70	3,50	3,50	3,50	3,50
7.	Итого НВВ для расчёта тарифа	тыс. руб.	218,09	220,47	225,59	231,38	237,33

10. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов системы водоотведения.

Таблица 8

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2019 -2023годы
1	2	3	4
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения:		
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-
2.	Показатели очистки сточных вод:		

1	2	3	4
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные или бытовые системы водоотведения	%	-
3.	Показатели энергетической эффективности:		
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе, на единицу объема принятых стоков	кВт*ч/ м ³	-

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу Службы
по государственному регулированию цен
и тарифов Калининградской области
05 декабря 2018 г. № 94-01окк/18

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и
водоотведение организации водопроводно-канализационного
хозяйства МУП ЖКХ «Новоколхозное» на 2019 – 2023 годы

Таблица

№ п/п	Параметры регулирования	с	с	с	с	с
		01.01.2019 по 31.12.2019	01.01.2020 по 31.12.2020	01.01.2021 по 31.12.2021	01.01.2022 по 31.12.2022	01.01.2023 по 31.12.2023
1	2	3	4	5	6	7
Питьевая вода						
1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	1587,10	-	-	-	-
2.	Уровень потерь воды, %	-	-	-	-	-
3.	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
4.	Индекс эффективности операционных расходов	-	2	1	1	1
Водоотведение						
5.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	708,18	-	-	-	-
6.	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб.м	-	-	-	-	-
7.	Индекс эффективности операционных расходов	-	1	1	1	1