

**Выписка из протокола сессии Думы  
муниципального образования  
город-курорт Геленджик  
от 14 декабря 2018 года №9**

**1.Слушали.**

«Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, оказываемые муниципальным унитарным предприятием муниципального образования город-курорт Геленджик «Водопроводно-канализационное хозяйство», на 2019-2023 годы»

Докладчик Ананиади Анастас Константинович –  
начальник управления экономики администрации  
муниципального образования город-курорт  
Геленджик

Докладчик сообщил, что муниципальное унитарное предприятие муниципального образования город-курорт Геленджик «Водопроводно-канализационное хозяйство» (далее – МУП «ВКХ») уведомлено о месте и времени проведения сессии Думы муниципального образования город-курорт Геленджик, после чего довел до сведения депутатов следующую информацию:

Материалы, представленные вышеуказанной организацией, рассмотрены управлением жилищно-коммунального хозяйства и управлением экономики администрации муниципального образования город-курорт Геленджик в соответствии с:

- налоговым кодексом РФ;
- Федеральным законом от 7 декабря 2011 года №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;
- постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»;
- постановлением Правительства РФ от 29 июля 2013 года №641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;
- законом Краснодарского края от 15 октября 2010 года №2065-КЗ «О наделении органов местного самоуправления в Краснодарском крае отдельными государственными полномочиями по регулированию тарифов организаций коммунального комплекса»;
- приказом федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 года № 1154-э «Об утверждении регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»;

**Выписка из протокола сессии Думы  
муниципального образования  
город-курорт Геленджик  
от 14 декабря 2018 года № 9**

**1.Слушали.**

«Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, оказываемые муниципальным унитарным предприятием муниципального образования город-курорт Геленджик «Водопроводно-канализационное хозяйство», на 2019-2023 годы»

Докладчик Ананиади Анастас Константинович –  
начальник управления экономики администрации  
муниципального образования город-курорт  
Геленджик

Докладчик сообщил, что муниципальное унитарное предприятие муниципального образования город-курорт Геленджик «Водопроводно-канализационное хозяйство» (далее – МУП «ВКХ») уведомлено о месте и времени проведения сессии Думы муниципального образования город-курорт Геленджик, после чего довел до сведения депутатов следующую информацию:

Материалы, представленные вышеуказанной организацией, рассмотрены управлением жилищно-коммунального хозяйства и управлением экономики администрации муниципального образования город-курорт Геленджик в соответствии с:

- налоговым кодексом РФ;
- Федеральным законом от 7 декабря 2011 года №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;
- постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»;
- постановлением Правительства РФ от 29 июля 2013 года №641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;
- законом Краснодарского края от 15 октября 2010 года №2065-КЗ «О наделении органов местного самоуправления в Краснодарском крае отдельными государственными полномочиями по регулированию тарифов организаций коммунального комплекса»;
- приказом федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 года № 1154-э «Об утверждении регламента установления регулируемых 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».

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» с учетом заявления регулируемой организации о выборе метода регулирования, плановые затраты на 2019-2023 годы и расчет тарифов на питьевую воду и водоотведение для МУП «ВКХ» определены методом индексации с учетом фактических затрат организации за 2017 год и согласно основным параметрам Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации до 2024 года, разработанным Минэкономразвития России (октябрь 2018 года).

Предприятие применяет общеустановленную систему налогообложения и является плательщиком налога на добавленную стоимость.

Действующие в 2018 году тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МУП «ВКХ» утверждены решением Думы муниципального образования город-курорт Геленджик от 30 ноября 2017 года №693 «О внесении изменения в решение Думы муниципального образования город-курорт Геленджик от 12 декабря 2016 года №514 «Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования город-курорт Геленджик, с 15 декабря 2016 года по 31 декабря 2018 года»:

а) без учета налога на добавленную стоимость:

(руб./куб.м)

№ п/п	Период действия тарифа	Тариф на питьевую воду	Тариф на водоотведение
1	с 15 декабря по 31 декабря 2016 года	42.61	31.86
2	с 1 января по 30 июня 2017 года	42.61	31.86
3	с 1 июля по 31 декабря 2017 года	43.25	31.86
4	с 1 января по 30 июня 2018 года	43.25	28.12
5	с 1 июля по 31 декабря 2018 года	43.76	28.12

б) с учетом налога на добавленную стоимость:

(руб./куб.м)

№ п/п	Период действия тарифа	Тариф на питьевую воду	Тариф на водоотведение
1	с 15 декабря по 31 декабря 2016 года	50.28	37.59
2	с 1 января по 30 июня 2017 года	50.28	37.59
3	с 1 июля по 31 декабря 2017 года	51.04	37.59
4	с 1 января по 30 июня 2018 года	51.04	33.18
5	с 1 июля по 31 декабря 2018 года	51.64	33.18

МУП «ВКХ» обратилось в администрацию муниципального образования город-курорт Геленджик с заявлением об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения (питьевое водоснабжение) и водоотведения на 2019-2023 годы, с предоставлением производственных программ и расчетов тарифов.

Для утверждения на 2019-2023 годы МУП «ВКХ» предложены следующие тарифы за 1 куб. м.:

руб./1 куб.м. (без учета НДС)

№ п/п	Период действия тарифов	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение)	Тариф на водоотведение
1	с 1 января по 30 июня 2019 года	43,76	28,12
2	с 1 июля по 31 декабря 2019 года	50,61	34,67
3	с 1 января по 30 июня 2020 года	50,61	34,67
4	с 1 июля по 31 декабря 2020 года	58,08	41,02
5	с 1 января по 30 июня 2021 года	58,08	41,02
6	с 1 июля по 31 декабря 2021 года	66,45	48,06
7	с 1 января по 30 июня 2022 года	66,45	48,06
8	с 1 июля по 31 декабря 2022 года	77,29	51,85
9	с 1 января по 30 июня 2023 года	77,29	51,85
10	с 1 июля по 31 декабря 2023 года	90,46	54,82

Производственные программы МУП «ВКХ» на 2019-2023 годы разработаны в соответствии с требованиями постановления Правительства РФ от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчетный объем отпуска воды, объем принятых сточных вод, оказываемых услуг, используемых для расчета тарифов на питьевую воду и водоотведение определены на очередной год и каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктом 4 Методических указаний, исходя из фактического объема отпуска воды (приема сточных вод) за последний отчетный год и динамики отпуска воды (приема сточных вод) за последние 3 года, в том числе с учетом подключения (технологического присоединения) объектов потребителей к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения и прекращения подачи воды (приема сточных вод) в отношении объектов потребителей.

В ходе рассмотрения расчетных материалов, представленных регулируемой организацией для утверждения тарифов на питьевую воду и транспортировку сточных, проведен анализ экономической обоснованности расходов по статьям затрат и обоснование объемов полезного отпуска холодной воды и объемов транспортировки сточных вод и величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, а также сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли по отношению к предыдущему периоду регулирования.

Принято органом регулирования (с учетом фактических данных за предыдущие периоды):

в сфере водоснабжения:

(тыс. м<sup>3</sup>)

№ п/п	Наименование показателя производственной	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования
-------	--	-------------------	---

	деятельности		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Объем поднятой воды (всего), в том числе:	тыс. куб.м	5910,28	5910,28	5910,28	5910,28	5910,28
2	Объем покупной воды (всего), в том числе по контрагентам:	тыс. куб.м	7130,40	7130,40	7130,40	7130,40	7130,40
2.1	ГУП КК РЭУ «Троицкий групповой водопровод»	тыс. куб.м	6474,97	6474,97	6474,97	6474,97	6474,97
2.2	ФГБУ ТС «Голубая бухта»	тыс. куб.м	655,43	655,43	655,43	655,43	655,43
3	Объем отпуска воды в сеть	тыс. куб.м	13040,68	13040,68	13040,68	13040,68	13040,68
3.1	объем питьевой воды, поданной в сеть	тыс. куб.м	13040,68	13040,68	13040,68	13040,68	13040,68
4	Объем нормативных неучтенных расходов и потерь воды	тыс. куб.м	4731,16	4731,16	4731,16	4731,16	4731,16
5	Уровень нормативных неучтенных расходов и потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	36,28	36,28	36,28	36,28	36,28
6	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс. куб.м	8309,52	8309,52	8309,52	8309,52	8309,52
6.1	населению	тыс. куб.м	5624,11	5624,11	5624,11	5624,11	5624,11
6.2	бюджетным потребителям	тыс. куб.м	280,60	280,60	280,60	280,60	280,60
6.3	прочим потребителям	тыс. куб.м	2404,81	2404,81	2404,81	2404,81	2404,81

в сфере водоотведения:

(тыс. м³)

№ п/п	Наименование показателя производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Объем отведенных сточных вод	тыс. куб.м	8143,44	8143,44	8143,44	8143,44	8143,44
2	Объем отведенных сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	тыс. куб.м	8143,44	8143,44	8143,44	8143,44	8143,44
3	Объем реализации товаров и услуг всего, в том числе по категориям потребителей:	тыс. куб.м	8143,44	8143,44	8143,44	8143,44	8143,44
3.1	населению	тыс. куб.м	5618,14	5618,14	5618,14	5618,14	5618,14
3.2	бюджетным потребителям	тыс. куб.м	340,30	340,30	340,30	340,30	340,30
3.3	прочим потребителям	тыс. куб.м	2185,00	2185,00	2185,00	2185,00	2185,00

Определение состава расходов, включенных в необходимую валовую выручку, и оценка их экономической обоснованности произведены в соответствии с нормативно-правовыми актами Российской Федерации.

При регулировании учитывались индексы потребительских цен, определенные в Прогнозе социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года по состоянию на 1 октября 2018 года

	%				
Наименование показателя	2019	2020	2021	2022	2023
Индекс потребительских цен (в среднем за год)	104,6	103,4	104,0	104,0	104,0
Индекс цен на электрическую энергию (в среднем за год)	103,4	101,5	101,5	101,5	101,5

Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации, использованной при расчете устанавливаемых тарифов на 2019-2023 год, основные группы расходов по регулируемым видам деятельности, виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, а также основания принятия такого решения приведены в приложении к выписке из протокола.

Постановлением администрации муниципального образования город-курорт Геленджик от 6 февраля 2014 года №266 «Об определении гарантирующих организаций для централизованных систем холодного водоснабжения и (или) водоотведения на территории муниципального образования город-курорт Геленджик» МУП «ВКХ» определено гарантирующей организацией для централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения в границах балансовой принадлежности водопроводных и канализационных сетей организации.

Постановлением Правительства РФ от 5 мая 2017 года № 534 в «Основы ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения», утвержденные Постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013 года №406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» введен пункт 47(2), согласно которого при установлении (корректировке) тарифов в сфере водоснабжения и (или) водоотведения на 2018 год и последующие периоды регулирования расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации не устанавливается для регулируемой организации являющейся государственным или муниципальным унитарным предприятием.

С учетом изменений законодательства расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации в расчет тарифов на 2019 год не включена.

Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации (НВВ), принятая при расчете тарифов

	тыс.руб.				
НВВ	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Питьевая вода	367918,02	379562,13	395715,58	414341,78	429179,29
Водоотведение	231710,26	239502,75	249319,12	259555,97	271207,11

Сравнительный анализ необходимой валовой выручки по отношению к другим организациям в сопоставимых условиях не проводился в связи с

отсутствием нормативно – методологической документации по определению критериев сопоставимости.

Стоимость, сроки начала строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, предусмотренных утвержденной инвестиционной программой регулируемой организации, источники финансирования инвестиционной программы.

Источниками финансирования инвестиционной программы МУП «ВКХ» является плата за подключение (технологическое присоединение).

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013 года №406 тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для МУП «ВКХ» на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы рассчитаны с учетом следующих долгосрочных параметров:

Регулируемый период	Наименование долгосрочного параметра регулирования							
	Базовый уровень операционных расходов, в том числе:		Индекс эффективности операционных расходов, в том числе:		Уровень потерь холодной воды в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в процессе водоснабжения, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть* (кВтч/куб. м)	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, подвергающихся очистке (кВтч/куб. м)	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод (кВтч/куб. м)
	по водоснабжению (тыс. руб.)	по водоотведению (тыс. руб.)	для систем водоснабжения (%)	для системы водоотведения (%)				
2019	156977,78	155634,31	-	-	36,28	1,08	0,19	0,52
2020	-	-	1,00	1,00	36,28	1,08	0,19	0,52
2021	-	-	1,00	1,00	36,28	1,08	0,19	0,52
2022	-	-	1,00	1,00	36,28	1,08	0,19	0,52
2023	-	-	1,00	1,00	36,28	1,08	0,19	0,52

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов (по годам на период действия тарифов)

а) Плановые и фактические значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Фактические значения показателей за 2017 год	Плановые значения показателей на каждый год срока действия программы				
				2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
<b>1. Показатели качества питьевой воды</b>								
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>2. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>								
2.1	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в год, в расчете на протяженность водопроводной сети	ед./км	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
<b>3. Показатели эффективности использования ресурсов</b>								
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	44,69	36,28	36,28	36,28	36,28	36,28





	общесплавной (бытовой) системы водоотведения							
1.4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения							
2.1	Удельное количество аварий и засоров в год в расчете на протяженность канализационной сети	ед./км	6,25	6,25	6,20	6,15	6,10	6,05
3	Показатели эффективности использования ресурсов							
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0,20	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0,46	0,52	0,52	0,52	0,52	0,52

По результатам экспертизы исходя из вышеизложенных показателей для утверждения МУП «ВКХ» на 2019-2023 годы предлагаются следующие проекты тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение:

а) среднегодовые тарифы без учета налога на добавленную стоимость:

№ п/п	Наименование показателя	Питьевая вода	Водоотведение
1	Среднегодовой тариф на 2019 год руб./м <sup>3</sup>	<b>44,28</b>	<b>28,45</b>
	Рост %	102,36	102,37
2	Среднегодовой тариф на 2020 год руб./м <sup>3</sup>	<b>45,68</b>	<b>29,41</b>
	Рост %	103,95	104,33
3	Среднегодовой тариф на 2021 год руб./м <sup>3</sup>	<b>47,62</b>	<b>30,62</b>
	Рост %	104,55	103,88
4	Среднегодовой тариф на 2022 год руб./м <sup>3</sup>	<b>49,86</b>	<b>31,87</b>
	Рост %	104,86	104,33
5	Среднегодовой тариф на 2023 год руб./м <sup>3</sup>	<b>51,65</b>	<b>33,30</b>
	Рост %	102,36	104,64

б) тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение предлагаемые для утверждения:

№ п/п	Наименование показателя		Величина тарифа руб./куб.м	Рост к предыдущему тарифу %
1	Питьевая вода (питьевое водоснабжение)			
1.1	с 1.01.2019г. по 30.06.2019г.	без учета НДС	43,76	
		с учетом НДС	<b>52,51</b>	<b>101,69</b>
1.2	с 1.07.2019г. по 30.06.2020г.	без учета НДС	44,79	
		с учетом НДС	<b>53,75</b>	<b>102,36</b>
1.3	с 1.07.2020г. по 30.06.2021г.	без учета НДС	46,56	
		с учетом НДС	<b>55,88</b>	103,95
1.4	с 1.07.2021г. по 30.06.2022г.	без учета НДС	48,68	
		с учетом НДС	<b>58,42</b>	104,55
1.5	с 1.07.2022г. по 30.06.2023г.	без учета НДС	51,05	
		с учетом НДС	<b>61,25</b>	104,86
1.6	с 1.07.2023г. по 31.12.2023г.	без учета НДС	52,25	
		с учетом НДС	<b>62,70</b>	102,36
2	Водоотведение			
2.1	с 1.01.2019г. по 30.06.2019г.	без учета НДС	28,12	
		с учетом НДС	<b>33,74</b>	<b>101,69</b>
2.2	с 1.07.2019г. по 30.06.2020г.	без учета НДС	28,79	
		с учетом НДС	<b>34,54</b>	<b>102,37</b>
2.3	с 1.07.2020г. по 30.06.2021г.	без учета НДС	30,03	
		с учетом НДС	<b>36,04</b>	104,33
2.4	с 1.07.2021г. по 30.06.2022г.	без учета НДС	31,20	
		с учетом НДС	<b>37,44</b>	103,88
2.5	с 1.07.2022г. по 30.06.2023г.	без учета НДС	32,55	
		с учетом НДС	<b>39,06</b>	104,33
2.6	с 1.07.2023г. по 31.12.2023г.	без учета НДС	34,06	
		с учетом НДС	<b>40,87</b>	104,64

Данный проект решения был рассмотрен и согласован постоянной комиссией Думы муниципального образования город-курорт Геленджик по бюджету, налогам, социально-экономическому развитию, инфраструктуре муниципального образования, промышленности, транспорту, торговле, малому предпринимательству и сельскому хозяйству.

На основании изложенного докладчик просит принять данный проект решения.

Результаты голосования по проекту решения: «за» – единогласно.

Дума решила:

1. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, оказываемые муниципальным унитарным предприятием муниципального образования город-курорт Геленджик «Водопроводно-канализационное хозяйство», на 2019-2023 годы (приложение №1 к решению).

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, на основе которых были установлены тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения муниципальному унитарному предприятию муниципального образования город-курорт Геленджик «Водопроводно-канализационное хозяйство», на 2019-2023 годы (приложение №2 к решению).

3. Опубликовать настоящее решение в Геленджикской городской газете «Прибой».

4. Разместить настоящее решение на официальном сайте администрации муниципального образования город-курорт Геленджик в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в течение 7 рабочих дней со дня его принятия.

5. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на постоянную комиссию Думы муниципального образования город-курорт Геленджик по бюджету, налогам, социально-экономическому развитию, инфраструктуре муниципального образования, промышленности, транспорту, торговле, малому предпринимательству и сельскому хозяйству (Димитриев).

6. Решение вступает в силу со дня его официального опубликования, но не ранее 1 января 2019 года.

Выписка верна.

Председатель Думы муниципального образования город-курорт Геленджик



М.Д. Дмитриев

Приложение  
 Величина необходимой валовой выручки МУП «ВКХ», принятая при расчете  
 тарифов на 2019-2023 годы, основные группы расходов, объемы отпуска воды и водоотведения,  
 виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, а также  
 основания принятия такого решения

1.Необходимая валовая выручка МУП «ВКХ» в сфере питьевого водоснабжения на 2019-2023 годы:

Таблица № 1

№	Наименование	Ед. изм.	Пред-пожнено органи-зации на 2019 год	Приня-то ор-таном регулин-рования на 2019 год	Сумма отхло-нения раско-дов	Пред-пожнено органи-зации на 2020 год	Приня-то ор-таном регулин-рования на 2020 год	Сумма отхло-нения раско-дов	Пред-пожнено органи-зации на 2021 год	Приня-то ор-таном регулин-рования на 2021 год	Сумма отхло-нения раско-дов	Пред-пожнено органи-зации на 2022 год	Приня-то ор-таном регулин-рования на 2022 год	Сумма отхло-нения раско-дов	Пред-пожнено органи-зации на 2023 год	Приня-то ор-таном регулин-рования на 2023 год	Сумма отхло-нения раско-дов	Обоснование корректировки
1	НВВ	тыс. руб.	463418,0	367918,0	-95499,9	503255,8	386062,1	-117233,7	54474,1	399715,5	-124738,5	546301,7	411841,7	-134439,9	570058,6	421179,2	-148879,3	
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	434188,0	349720,4	-84467,3	47074,3	360429,9	-110294,3	490099,6	369462,1	-120637,4	510016,6	378806,2	-131210,4	531748,3	388454,0	-143294,3	
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	224123,2	156977,7	-67145,4	230757,2	160691,8	-70065,4	237589,6	165447,3	-72139,3	244620,2	170345,6	-74274,6	251861,0	175387,8	-76473,1	Привзведена корректировка в соответствии с Основами Ленинградско-й и Мстоди-ческой уезва-нами по рас-чету тарифов в сфере водо-снабжения и водоотведения

1.1. 2	Расходы на приобретение электрической энергии	тыс. руб.														
1.1.	Неполно-кон-трольные расходы	тыс. руб.					Затраты рассчиты-ваны исходя из усредненно-го расхода электроэнергии, на основани-и логиро-ванных параметров результи-рования тари-фов, объема подачи воды в сеть и тарифы на электро-энергию. Рас-ходы скоррек-тированы с учетом изме-нения объемов потребления и прогнозных индексов роста цен на энерге-тически ре-сурсы.									
3							Корректировка обусловлена привлечением плановых рас-ходов пред-приятия в со-ответствие с положениями действующего законодатель-ства РФ.									
1.1.	Амортиза-ция	тыс. руб.					Расходы по данной статье в расчет тари-фов приняты исходя на балансовой стоимо-сти основных фондов и фактически начисленных									
		26439,7	18197,5	-8242,2	29083,7	23652,1	-2421,5	3057,8	30253,4	-284,4	32064,7	33035,5	970,8	33668,0	32725,2	-942,7



4	ДНВВ	тис. руб.		-90000,0	0,00	90000,0	-67000,0	-6500,0	60500,0	-16000,0	-4000,0	12000,0	50000,0	2500,0	-47500,0	137000,0	8000,0	-129000,0	Расширение из-менения неограниченной доли производимой в целях стимулирования тарифов
5	Итого ДНВВ для расчета тарифа	тис. руб		379976,0	56918,0	-6058,0	436995,4	379562,1	-57431,2	509241,4	395715,5	-113525,8	597145,7	414341,7	-182803,9	707987,1	429179,2	-278807,8	
6	Объем реализованных водо-снабжек-ННБ	тис. куб. м		7925,2	8309,5	384,23	8040,8	8309,5	268,72	8178,6	8309,5	130,84	8308,8	8309,5	0,63	8441,2	8309,5	-131,6	
7	Средне-годовой тариф на водо-снабжение-ННБ	руб./куб. м		47,19	44,28	-2,91	54,35	45,68	-8,67	62,26	47,62	-14,64	71,87	49,86	-22,00	83,87	51,05	-32,22	
8	с 01.01.xx до 30.06.xx	руб./куб. м		43,76	43,76	0,00	50,61	44,79	-5,82	58,08	46,56	-11,52	66,45	48,68	-17,77	77,29	51,05	-26,24	
9	с 01.07.xx до 31.12.xx	руб./куб. м		50,61	44,79	-5,82	58,08	46,56	-11,52	66,45	48,68	-17,77	77,29	51,05	-26,24	90,46	52,25	-38,21	
10	Рост тарифа	%		115,65	100,36	-13,29	114,76	103,95	-10,81	114,41	104,55	-9,86	116,31	104,86	-11,46	117,04	102,36	-14,68	



## 2. Неосободимая валовая выручка МУП «ВКХ» в сфере водопроведения на 2019-2023 годы (Таблица №2):

Таблица № 2

№	Наименование	Ед. изм.	Презентовано организационно на 2019 год	Принято органом регулирования на 2019 год	Сумма отклонения расходов	Презентовано организационно на 2020 год	Принято органом регулирования на 2020 год	Сумма отклонения расходов	Презентовано организационно на 2021 год	Принято органом регулирования на 2021 год	Сумма отклонения расходов	Презентовано организационно на 2022 год	Принято органом регулирования на 2022 год	Сумма отклонения расходов	Презентовано организационно на 2023 год	Принято органом регулирования на 2023 год	Сумма отклонения расходов	Обособленные коррективы
1	<b>НВВ</b>	<b>тыс. руб.</b>	317200,0	231710,2	-85489,7	337761,7	244502,7	-89259,0	343326,9	253319,1	-90077,8	352552,0	258555,9	-93996,1	364461,0	263307,1	-101253,9	
1.1	Терушце	тыс. руб.	285222,7	208809,4	-76413,2	298709,1	215653,2	-83053,9	306872,1	222293,5	-84578,6	314639,1	227975,5	-86663,5	328031,6	231014,3	-92017,2	
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	193206,0	135634,3	-37571,7	198924,9	139316,6	-39608,3	204813,1	164032,3	-40780,7	210875,5	168887,7	-41987,8	217117,5	173886,8	-43230,6	Прозивач- лена коррек- тыровка в соответ- ствии с Осново- ми ценно- образо- вания и Методи- ческими указания- ми по расчету тарифов в сфере водо- снабжения и водот- ведения

1.1.2	Расходы на приобретение электрической энергии	тыс. руб.																Затраты рассчитаны исходя из удельного расхода электроэнергии на основании долгосрочных тарифов метрополитана на основании тарифов, отбрана подкачивающей сети и тарифа на электро-энергию.
1.1.3	Неполно-процентные расходы	тыс. руб.	11062,3	8025,7	-3036,5	11742,6	10511,9	-1230,7	12212,3	11747,0	-465,3	12700,8	11876,0	-824,8	13208,9	11207,5	-2001,3	Корректировка обусловлена привлечением плановых расходов при принятии в соответствии с положением дей-
80954,3	45149,4	-35804,9	88041,5	45866,6	-42214,8	89846,6	46514,0	-43332,6	91062,6	47211,7	-43850,8	94705,1	47919,9	-46785,2				

1.2.	Амортизация	тыс. руб.																			Расходы по данной статье в расчет тарифов тарифов при- нятии коэф- фициента на ба- лансовой стоимости основных фондов и физических и финансовых вложений амор- тизацион- ных объек- тов. Отчис- ления со- гласно ре- зультатам докумен- тальной амортиза- ции основ- ных средств
			27667,2	22900,8	-4776,3	29880,5	28847,5	-1033,0	31075,8	31025,6	-50,2	32218,83	30580,37	-1738,4	33611,5	30192,7	-3418,8				
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	4310,0	0,0	-4310,0	5172,0	0,0	-5172,0	5378,9	0,0	-5378,9	5594,1	0	-5594,1	5817,8	0,0	-5817,8				
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей орга- низации	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
																					В соответ- ствии с п.47(2) Постанов- ления Пра- вительства РФ от 13 мая 2013 года №406 ПП, уста-

																						новления (корректировки) тарифов в сфере водоснабжения и (или) водопольжения расчетная предпринимательская деятельность направляется для регулирования ортанизации неуставными органами муниципальной власти
2	налог на прибыль	тыс. руб.	862,0	0,0	-862,0	1034,4	0,0	-1034,4	1075,7	0,0	-1075,7	118,8	0,0	-118,8	1163,5	0,0	-1163,5					Тыс.
3	Итого НВВ	тыс. руб.	318062,0	231710,2	-86351,7	333761,7	264502,7	-90293,4	363326,9	253319,1	-91083,6	352552,0	238555,9	-95114,9	36461,0	263207,1	-102417,5					
4	АНВВ	тыс. руб.																				
			-75300,0	0,0	75300,0	-40200,0	-5000,0	35200,0	5000,0	-4000,0	-9000,0	45150,0	1000,0	-44150,0	65350,0	8000,0	-57350,0					
																						Взыскания неоплаченной мной заработной платы в размере 8000,0 руб.
5	Итого НВВ для расчета на тарифа	тыс. руб.	262762,0	231710,2	-11051,7	294596,1	239502,7	-55093,4	340402,7	240319,1	-100083,6	398820,9	239555,9	-139264,9	430974,6	271207,1	-159767,5					
6	Объем перемещения	тыс.	7602,40	8143,44	541,0	7667,50	8143,44	475,94	7742,00	8143,44	401,44	7888,90	8143,44	254,54	7387,20	8143,44	156,24					

	ИЗВЕЩЕНИЕ ВОДОСНАБ- ЖЕНИЯ	КУБ/М																	
7	Среднего- довой та- риф на во- доснабже- ние	руб./ куб/м	31,93	28,45	-3,48	38,42	29,41	-9,01	451,3	306,2	-14,51	50,55	31,87	-18,68	53,96	33,30	-20,65		
8	с 01.01.хх до 30.06.хх включительно	руб./ куб/м	28,12	28,12	0,00	34,67	28,79	-5,88	41,02	30,03	-10,99	48,06	31,20	-16,86	51,85	32,55	-19,30		
9	с 01.07.хх до 31.12.хх	руб./ куб/м	34,67	28,79	-5,88	41,02	30,03	-10,99	48,06	31,20	-16,86	51,85	32,55	-19,30	54,82	34,06	-20,76		
10	Рост тарифа	%	123,29	102,37	-20,92	118,32	104,33	-13,99	117,16	103,88	-13,29	107,89	104,33	-3,56	105,73	104,64	-1,08		