

## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

### по рассмотрению дела № 20-2015 «О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Талинское Благоустройство» на территории муниципального образования городское поселение Талинка Октябрьского района на 2016, 2017 годы» (извещение № 24-Исх-2159 от 18.05.2015)

Общество с ограниченной ответственностью «Талинское Благоустройство» (далее - ООО «Талинское благоустройство») представило в Региональную службу по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – РСТ Югры) расчетные материалы по корректировке долгосрочных тарифов в сфере водоотведения на территории муниципального образования городское поселение Талинка Октябрьского района, установленных на 2015-2017 годы приказом РСТ Югры от 13 ноября 2014 года № 129-нп «Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для организаций, осуществляющих холодное водоснабжение, водоотведение и подвоз воды» с применением метода индексации в соответствии с действующим законодательством на 2015- 2017 годы.

Нормативно-правовые акты проведения экспертизы:

- Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;  
- Постановление Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление № 406);

- Приказ ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – методические указания № 1746-э).

- Приказ ФСТ России от 16.07.2014 № 1154-э «Об утверждении регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в Методических указаниях № 1746-э, включающей следующие показатели:

а) отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод от объема, учтенного при установлении тарифов;

б) отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов приведены в таблице:

Показатели	прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2015 год и плановый период 2016-2017годы		прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017-2018 годы	
	2016 год	2017 год	2016 год	2017 год
ИПЦ	104,4	104,3	107,4	105,8
Рост цены на электрическую энергию в среднем за год	109,4-109,6	108,6-108,8	107,8-108,7	107,2-108,0

в) отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов;

г) ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы;

д) степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения;

е) изменение доходности долгосрочных государственных обязательств, учитываемое при определении нормы доходности инвестированного капитала.

При определении расчетных значений расходов, учитываемых при установлении тарифов, экспертом использованы экономически обоснованные объемы потребления сырья, материалов, выполненных работ (услуг) и цены (тарифы) на них, сведения о которых получены из следующих источников информации:

а) цены (тарифы) на потребляемые регулируемой организацией товары (работы, услуги), установленные органом регулирования тарифов, - в случае, если цены (тарифы) на такие товары (работы, услуги) подлежат государственному регулированию;

б) цены, установленные в договорах, заключенных в результате проведения торгов;

в) прогнозные показатели, определенные прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017-2018 годы, одобренным Правительством РФ 08.10.2015 (далее – Прогноз);

г) сведения о расходах на приобретаемые товары (работы, услуги), производимых другими регулируемыми организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях;

д) рыночные цены на потребляемые регулируемой организацией товары (работы, услуги), сложившиеся в соответствующем субъекте Российской Федерации, сведения о которых предоставляются независимыми специализированными информационно-аналитическими организациями, осуществляющими сбор информации о рыночных ценах, разработку и внедрение специализированных программных средств для исследования рыночных цен, подготовку периодических информационных и аналитических отчетов о рыночных ценах;

е) рыночные цены на потребляемые регулируемой организацией товары (работы, услуги), сложившиеся на организованных торговых площадках, в том числе на биржах, функционирующих на территории Российской Федерации;

ж) данные бухгалтерского учета и статистической отчетности регулируемой организации за 3 предыдущих периода регулирования, за которые у РСТ Югры имеются указанные данные.

ООО «Талинское Благоустройство» действует на основании:

- устава, утвержденного общим собранием учредителей (протокол № 3 от 27.11.2009);

- свидетельства о государственной регистрации юридического лица от 25.01.2008 серия 86 №001525198 за основным государственным номером;

- свидетельства о постановке на учет российской организации в налоговом органе по месту нахождения на территории РФ от 25.01.2008 серия 86 №001525002 (ИНН 8614007789/КПП 861401001).

В соответствии с Уставом основными видами деятельности ООО «Талинское Благоустройство» являются:

- удаление сточных вод, отходов и аналогичная деятельность;

- сбор и очистка воды;

- распределение воды.

Прочие уставные виды деятельности:

- общестроительные работы по прокладке трубопроводов, линий связи;
- монтаж металлических строительных конструкций;
- производство электромонтажных и изоляционных работ;
- техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств;
- чистка и уборка производственных и жилых помещений;
- производство отделочных работ.

ООО «Талинское Благоустройство» оказывает услуги водоотведения в гп. Талинка Октябрьского района всем категориям потребителей.

Имущество, для осуществления регулируемого вида деятельности, передано на основании договоров аренды муниципального имущества, находящегося в собственности гп. Талинка, с Администрацией муниципального образования гп. Талинка от 20.08.2013 № 20 (срок действия договора носит долгосрочный характер и действует с 20.08.2013 по 19.08.2023) и от 02.09.2013 № 25 (срок действия договора носит долгосрочный характер и действует с 02.09.2013 по 01.09.2023).

До 2014 года имущество, для осуществления регулируемого вида деятельности, было передано Обществу на основании договора с Администрацией муниципального образования гп. Талинка в безвозмездное пользование.

ООО «Талинское Благоустройство» работает по упрощенной системе налогообложения (Уведомление от Федеральной Налоговой Службы о возможности применения УСН данной организацией от 07.02.2008 № 1369), поэтому предлагаемые тарифы в сфере водоотведения на 2015 год НДС не облагаются в соответствии с главой 26.2 «Упрощенная система налогообложения» Налогового кодекса Российской Федерации. Предприятием не возмещается НДС и не выделяется, стоимость товаров и услуг с НДС сразу относится на себестоимость продукции по входящим затратам.

На праве аренды ООО «Талинское Благоустройство» имеет:

- 3 канализационных насосных станций;
- очистные сооружения производительностью 0,4 тыс. м<sup>3</sup>/сут.;
- 20,69 км сетей водоотведения, в т.ч.:
  - внутриквартальных сетей 10,496 км;
  - главный коллектор (магистральные сети) 10,204 км.

Хозяйственно-бытовые сточные воды поселка по системе самотечных коллекторов поступают до смотровых колодцев на отдельно стоящие канализационные насосные станции КНС1, КНС2, КНС3.

Канализационная насосная станция № 1 с насосами СМ х 125 х 315, ФГ 160/38 перекачивает сточные воды с 3-го мкр. (частный сектор), Центрального мкр. и часть стоков с домов 1-го мкр.; канализационная насосная станция № 2 насосными агрегатами СД 50х65 перекачивает стоки 1-го мкр; канализационная насосная станция № 3 с насосами ДРС 80х40, ДРС 40х60 перекачивает стоки с 4-го мкр. (частный сектор), 2-го мкр. С канализационных насосных станций, по напорным трубопроводам, часть стоков поступает в канализационные очистные сооружения (КОС) производства финской фирмы «Весто» производительностью 400м<sup>3</sup>/сут (2 блока производительностью по 200м<sup>3</sup>/сут). Сточная вода насосами НПК 20-22 - 2шт. подается для механической очистки на аэротенки где проходят очистку от грубых примесей, биологическую очистку насосами промывной воды УО 024В - 2шт, дозаторами АА –В1а-Е1-Е1 -2шт, 35% от общего объема стоков и сбрасывается в реку Ендырь как прошедшие очистку так и не очищенные стоки.

Промышленная зона поселка Талинка не имеет централизованной канализационной сети. Сточные воды с промышленных предприятий поступают самотеком в буллиты, откуда выкачиваются насосной машиной КАМАЗ 53213 КО 507 А грузоподъемностью 8700 кг и сливаются в сливной колодец и далее – на КОС.

ООО «Талинское Благоустройство» подключено к региональному и федеральному сегментам ЕИАС.

Анализ установленных и предлагаемых ООО «Талинское Благоустройство» размеров тарифов с учетом корректировки приведен в таблице:

Период действия тарифов	Тариф, установленный приказом №129-нп, руб./м3 НДС не облагается	Тариф, предлагаемый предприятием с учетом корректировки, руб./м3 НДС не облагается	Изменение, %
с 1 января по 30 июня 2016 года	40,54	40,54	100,00
с 1 июля по 31 декабря 2016 года	40,80	40,80	100,00

Приказом РСТ Югры от 13 ноября 2014 года № 129-нп «Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для организаций, осуществляющих холодное водоснабжение, водоотведение и подвоз воды» для ООО «Талинское Благоустройство» установлены на период с 1 января 2015 по 31 декабря 2017 года долгосрочные параметры регулирования тарифов:

Показатели	Ед.изм.	2015	2016	2017
Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	7 714,39	-	-
Индекс эффективности операционных расходов		-	-	3
Нормативный уровень прибыли*	%	5,31	5,31	5,31
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности: удельный расход электрической энергии	кВтч/м3	0,73	0,73	0,73

\*применяется для организаций, которым права владения и (или) пользования централизованными системами горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельными объектами таких систем, находящимися в государственной или муниципальной собственности, переданы по договорам аренды таких систем и (или) объектов или по концессионным соглашениям, заключенным в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г.

### Оценка финансового состояния предприятия

Оценка финансового состояния произведена в целом по предприятию на основании фактических бухгалтерских отчетных данных по финансово-экономической деятельности, представленной за 2014 год (ф. № 2 к бухгалтерскому балансу).

тыс.руб.

Показатели	Факт 2013 год	Факт 2014 год
Выручка от продажи товаров, продукции, работ, услуг	56809	58920
Себестоимость проданных товаров, продукции, работ, услуг	(58689)	(60071)

Валовая прибыль (убыток отчетного периода)	(1883)	(1151)
Прочие доходы	6707	7344
Прочие расходы	(4666)	(6424)
Прибыль (убыток) до налогообложения	158	(231)
Чистая прибыль (убыток)	158	(231)

На основании фактических бухгалтерских отчетных данных по финансово-экономической деятельности представленной за 2014 годы в целом по видам деятельности ООО «Талинское благоустройство» сложился отрицательный результат (убыток) в размере 231 тыс.руб. или 0,39% от фактического объема выручки.

Расчетный фактический финансовый результат в сфере водоотведения за 2014 год - сложилась прибыль в размере 255,85 тыс. рублей.

Расходы запланированы в достаточном объеме для безубыточной работы предприятия на уровне рекомендуемых значений нормативов - индикаторов по ХМАО - Югре и выше.

Причины :

В целом по затратам фактически сложилась экономия в размере 203,62 тыс. руб. или 2,38% от плановой себестоимости, в том числе:

- по подконтрольным руководителю организации расходам сложилась экономия в размере -302,49 тыс.руб. (оплата труда производственного, цехового персонала и административного), занимающим в составе затрат 87,57%, при этом сложился незначительный перерасход по прочим общехозяйственным расходам, производственным и административным расходам, а также ремонту размере 535,96 тыс. руб.

- по неподконтрольным руководителю организации расходам (электроэнергия) занимающим в составе затрат 11,15% сложилась маленькая экономия в размере 7,35 тыс.руб., при этом по амортизации, аренде и налогам сложился перерасход в размере 191,04 тыс. рублей.

Экономия по статье "электроэнергия" в размере 177,35 тыс. руб. обусловлена меньшим объемом потребления электроэнергии и объемом полезного отпуска - фактический удельный расход электроэнергии составил 0,68 кВт.ч/м<sup>3</sup> при плановом 1 кВт.ч/м<sup>3</sup>, при этом фактический тариф на электроэнергию составил 4,05 руб/кВт.ч., а плановый 3,43 руб/кВт.ч.

Принятие всех запланированных стоков, эффективное расходование средств по подконтрольным руководителю затратам, позволили бы предприятию увеличить прибыль 600,77 тыс. руб. (255,85+535,96-191,04)

Внутренние резервы оптимизации производственных и финансовых показателей составляют 1648,01 тыс.руб.

#### Анализ основных производственных показателей системы водоотведения с учетом корректировки

Показатели	Ед. изм.	Факт 2014 год	Принято экспертом			Предложено предприятием на корректировку на 2016 год	Принято экспертом	
			на 2015 год	на 2016 год	на 2017 год		На 2016 год	На 2017 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Число канализаций	ед.	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Суммарная протяженность канализационной сети	км.	20,69	20,69	20,69	20,69	20,69	20,69	20,69
Износ сетей водоснабжения	%	64,82	65,34	65,86	66,39	65,86	65,86	66,39

Аварийность	Число аварий на 1 км. сетей	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Кол-во прорывов в сетях	ед.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Количество отдельно стоящих канализационных насосных станций	ед.	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00
Установленная производственная мощность канализационных насосных станций	тыс.м3/сут.	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
Фактически задействованная мощность канализационных насосных станций	тыс.м3/сут.	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71
в % от установленной мощности	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
Установленная производственная мощность очистных сооружений	тыс.м3/сут.	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
Фактически задействованная мощность очистных сооружений	тыс.м3/сут.	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
в % от установленной мощности	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
Износ очистных сооружений	%	89,40	92,74	93,48	94,23	93,48	93,48	94,23
Среднегодовая балансовая стоимость производственных мощностей водоотведения	тыс. руб.	аренда	аренда			аренда	аренда	
Численность основных производственных рабочих – всего, в том числе	чел.	8,00	9,00	9,00	9,00	9,00	9,00	9,00
Цеховой персонал	чел.	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00
Административно-управленческий персонал	чел.	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50
Всего персонала	чел.	11,50	12,50	12,50	12,50	12,50	12,50	12,50
Среднемесячная ЗП ОПР	руб.	22399,78	25804,41	26939,72	27255,19	26939,69	27713,93	28441,70
Среднемесячная ЗП цехового персонала	руб.	21729,63	27112,47	28305,83	28637,29	28305,83	29118,79	29883,45
Среднемесячная ЗП АУП	руб.	45989,00	51141,61	53391,67	54016,88	53391,67	54926,09	56368,45
Тариф на ЭЭ	руб./кВтч	4,05	4,20	4,61	5,01	4,61	4,56	4,93
Удельный расход электроэнергии	кВтч./м3	0,68	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73

## Баланс водоотведения

Показатели	Ед. изм.	Факт 2014 год	Принято экспертом			Предложено предприятием на корректировку на 2016 год	Принято экспертом	
			на 2015 год	на 2016 год	на 2017 год		На 2016 год	На 2017 год
Пропущено сточных вод (по сети) всего	тыс.м3	259,59	259,59	259,59	259,59	259,59	259,59	259,59
Принято от потребителей (по сети), из них:	тыс.м3	259,59	259,59	259,59	259,59	259,59	259,59	259,59
<i>по приборам учета</i>	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>по нормативам</i>	тыс.м3	259,59	259,59	259,59	259,59	259,59	259,59	259,59
	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
от населения в т.ч.:	тыс.м3	210,82	210,82	210,82	210,82	210,82	210,82	210,82
	%	81,21	81,21	81,21	81,21	81,21	81,21	81,21
<i>по приборам учета</i>	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>по нормативам</i>	тыс.м3	210,82	210,82	210,82	210,82	210,82	210,82	210,82
	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
от бюджетных организаций, в т.ч.:	тыс.м3	17,02	17,02	17,02	17,02	17,02	17,02	17,02
	%	6,56	6,56	6,56	6,56	6,56	6,56	6,56
<i>по приборам учета</i>	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>по нормативам</i>	тыс.м3	17,02	17,02	17,02	17,02	17,02	17,02	17,02
	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
от прочих, в т.ч.:	тыс.м3	31,75	31,75	31,75	31,75	31,75	31,75	31,75
	%	12,23	12,23	12,23	12,23	12,23	12,23	12,23
<i>по приборам учета</i>	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>по нормативам</i>	тыс.м3	31,75	31,75	31,75	31,75	31,75	31,75	31,75
	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
Вывоз ЖБО	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Принято сточных вод от других канализаций или отдельных канализационных сетей	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Пропущено сточных вод через очистные сооружения, из них:	тыс.м3	146,00	146,00	146,00	146,00	146,00	146,00	146,00
нормативно-очищенной	тыс.м3	146	146	146	146	146	146	146
	%	100	100	100	100	100	100	100
сброшено без очистки	тыс.м3	113,6	113,6	113,6	113,6	113,6	113,6	113,6
	%	77,81	77,81	77,81	77,81	77,81	77,81	77,81

В связи с отсутствием предложения предприятия о корректировке объемов пропущенных стоков на 2016, предлагается балансовые показатели для корректировки тарифов принять на уровне показателей, принятых при расчете тарифов на 2015-2017 годы.

**Показатели надежности, качества объектов централизованных систем водоотведения на основании данных представленных предприятием**

№ п/п	Един. измерения	Факт за 2012 год	Факт за 2013 год	Факт за 2014 год	2015 год	2016 год	2017 год
<b>1</b>	<b>Показатели очистки сточных вод</b>						
1.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения						
	%	40,90	40,21	34,59	-	-	-
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, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения						
	%	70	70	70	-	-	-
<b>2</b>	<b>Показатели надежности и бесперебойности</b>						
2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год						
	ед./км	0	0	0	0	0	0

**Необходимая валовая выручка с учетом корректировки в сфере водоотведения на 2016 год**

тыс. руб.

№ п/п	План на 2016 год	Предложено предприятием на корректировку на 2016 год	Принято РСТ Югры с учетом корректировки на 2016 год	Отклонение (гр.4-гр.2)	Обоснование корректировки
1	2	3	4	5	6
1.	Текущие расходы				
	9 042,47	9 042,46	9 265,96	223,49	
1.1.	Операционные расходы				
	8 053,81	8 053,81	8 285,26	231,45	Базовый уровень операционных расходов, установленный на долгосрочный период регулирования проиндексирован в соответствии с прогнозными показателями на 2016 год определенными параметрами Прогноза СЭР
1.2	Расходы на приобретение электрической энергии (мощности), тепловой энергии, топлива, других видов энергетических ресурсов и холодной воды				



	872,86	872,86	864,90	-7,96	Затраты рассчитаны исходя из удельного расхода электроэнергии на основании параметров, установленных приказом РСТ Югры от 13.11.2014 № 129-нп в размере 1,43 кВт/м3. Тариф принят с учетом индекса роста на 2016 год согласно параметрам прогноза СЭР в размере 4,56 руб./кВтч
1.3	Неподконтрольные расходы				
	115,80	115,80	115,80	0	
1.3.2	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату				
	43,91	43,91	43,91	0	Расходы признаны экономически обоснованными, согласно расчетам арендной платы и договорам аренды
1.3.3.	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов				
	71,89	71,89	71,89	0	Расходы признаны экономически обоснованными
2	Амортизация				
	46,81	46,81	46,81	0,00	Расходы признаны экономически обоснованными
3	Нормативная прибыль				
	28,23	28,23	28,23	0	Расходы на соц. развитие приняты как экономически обоснованные
4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации				
	454,46	454,46	401,38	-53,08	На основании постановления Администрации гп. Талинка от 04.07.2013 № 97 "Об определении гарантирующей организации в сфере водоснабжения и водоотведения на территории городского поселения Талинка" принята в размере 4,3 % от текущих расходов и амортизации
5	Корректировка НВВ			170,41	
5.2.	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов,			170,41	

	предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации			
5.3.	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов			0,00
7	Всего НВВ для расчета тарифа			
	9 571,97	9 571,97	9 742,38	170,41

**Необходимая валовая выручка с учетом корректировки  
в сфере водоотведения на 2017 год**

тыс. руб.

№ п/п	План на 2017 год	Принято РСТ Югры с учетом корректировки на 2017 год	Отклонение (гр.4-гр.2)	Обоснование корректировки
1	2	3	4	5
1.	Текущие расходы			
	9 216,98	9 536,65	319,67	
1.1.	Операционные расходы			
	8148,12	8483,38	335,26	Базовый уровень операционных расходов, установленный на долгосрочный период регулирования проиндексирован в соответствии с прогнозными показателями на 2017 год определенными параметрами Прогноза СЭР и с учетом утвержденного приказом РСТ Югры № 129-нп от 13.11.2014 индекса эффективности операц. расходов в размере 3%
1.2	Расходы на приобретение электрической энергии (мощности), тепловой энергии, топлива, других видов энергетических ресурсов и холодной воды			
	949,68	934,09	-15,58	Затраты рассчитаны исходя из удельного расхода электроэнергии на основании параметров, установленных приказом РСТ Югры от 13.11.2014 № 129-нп в размере 1,43 кВт/м3. Тариф принят с учетом индекса роста на 2017 год согласно параметрам прогноза СЭР в размере 4,93 руб./кВтч.
1.3	Неподконтрольные расходы			
	119,18	119,18	0,00	
1.3.2	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату			
	43,91	43,91	0,00	Расходы приняты на уровне 2016 года
1.3.3.	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов			
	75,27	75,27	0,00	Расходы признаны экономически обоснованными

2	Амортизация			
	46,80	46,80	0,00	Расходы приняты на уровне 2016 года
3	Нормативная прибыль			
	28,75	28,75	0,00	Расходы на соц. развитие приняты как экономически обоснованные
4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации			
	463,19	479,17	15,98	На основании постановления Администрации гп. Талинка от 04.07.2013 № 97 "Об определении гарантирующей организации в сфере водоснабжения и водоотведения на территории городского поселения Талинка" принята в размере 5 % от текущих расходов и амортизации
5	Корректировка НВВ		335,66	
5.2.	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации		335,66	
5.3.	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов		0,00	
7	Всего НВВ для расчета тарифа			
	9 755,71	10 091,37	335,66	

### Изменение тарифов с учетом корректировки:

Период действия тарифов	Тариф, установленный приказом №129-нп, руб./м3 НДС не облагается	Тариф, предлагаемый экспертом с учетом корректировки, руб./м3 НДС не облагается	Изменение, %	Тариф, установленный приказом №129-нп, руб./м3 НДС не облагается	Тариф, предлагаемый экспертом с учетом корректировки, руб./м3 НДС не облагается	Изменение, %
	2016 год			2017 год		
<b>питьевая вода (подъем воды, очистка воды, транспортировка воды)</b>						
с 1 января по 30 июня	40,54	40,54	100,00	40,80	42,24	103,53
с 1 июля по 31 декабря	40,80	42,24	103,53	42,12	43,52	103,32

**Вывод:** Предлагается произвести корректировку необходимой валовой выручки и установить с учетом оценки доступности для абонентов:

- тарифы в сфере водоотведения на 2016 - 2017 годы для ООО «Талинское благоустройство» на территории муниципального образования городское поселение Талинка в следующих размерах:

### 2016

Наименование тарифа	с 01.01.2016 по 30.06.2016		с 01.07.2016 по 31.12.2016	
	Для прочих потребителей (без учета НДС)	Для населения (с учетом НДС*)	Для прочих потребителей (без учета НДС)	Для населения (с учетом НДС*)
Тариф на питьевую воду, руб./м <sup>3</sup>	40,54	40,54**	42,24	42,24**
Рост тарифа, %	100,00	100,00	104,19	104,19

\* выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

\*\* НДС не облагается в соответствии с главой 26.2 «Упрощенная система налогообложения», Налоговый кодекс Российской Федерации.

### 2017

Наименование тарифа	с 01.01.2017 по 30.06.2017		с 01.07.2017 по 31.12.2017	
	Для прочих потребителей (без учета НДС)	Для населения (с учетом НДС*)	Для прочих потребителей (без учета НДС)	Для населения (с учетом НДС*)
Тариф на питьевую воду, руб./м <sup>3</sup>	42,24	42,24**	43,52	43,45**
Рост тарифа, %			103,03	103,03

\* выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

\*\* НДС не облагается в соответствии с главой 26.2 «Упрощенная система налогообложения», Налоговый кодекс Российской Федерации.

- показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Един. измерения	2016 год	2017 год	Мероприятия	Источник финансирования	Сумма, тыс.руб.
<b>1</b>	<b>Показатели очистки сточных вод</b>					
1.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения					
	%	34,59	34,59	-	-	-
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, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения					
	%	70	70	-	-	-
<b>2</b>	<b>Показатели надежности и бесперебойности</b>					

2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год				
	ед./км	0	0	-	-

**- величину необходимой валовой выручки по периодам в следующих размерах:**

тыс.руб.

Показатели		2016 год	с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016
1.	Текущие расходы	9 265,96	4 537,73	4 728,23
1.1.	Операционные расходы	8 285,26	4 057,46	4 227,80
1.2.	Расходы на приобретение электрической энергии (мощности), тепловой энергии, топлива, других видов энергетических ресурсов и холодной воды	864,90	423,56	441,34
1.3.	Неподконтрольные расходы	115,80	56,71	59,09
2.	Амортизация	46,81	22,92	23,89
3.	Нормативная прибыль	28,23	13,82	14,40
4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	401,38	196,56	204,82
5.	Итого НВВ	9 742,38	4 771,04	4 971,34
6.	Корректировка НВВ	170,41	83,45	86,96
8.	Всего НВВ для расчета тарифа	9 742,38	4 771,04	4 971,34
Показатели		2017 год	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
1.	Текущие расходы	9 536,65	4 697,25	4 839,40
1.1.	Операционные расходы	8 483,38	4 178,47	4 304,91
1.2.	Расходы на приобретение электрической энергии (мощности), тепловой энергии, топлива, других видов энергетических ресурсов и холодной воды	934,09	460,08	474,01
1.3.	Неподконтрольные расходы	119,18	58,70	60,48
2.	Амортизация	46,80	23,05	23,75
3.	Нормативная прибыль	28,75	14,16	14,59
4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	479,17	236,02	243,15
5.	Итого НВВ	10 091,37	4 970,48	5 120,89
6.	Корректировка НВВ	335,66	165,33	170,33
8.	Всего НВВ для расчета тарифа	10 091,37	4 970,48	5 120,89

**ООО «Талинское благоустройство» необходимо обеспечить:**

- своевременное и полное предоставление в Федеральную антимонопольную службу и в РСТ Югры отчетности в формате ЕИАС федерального и регионального сегмента;
- соблюдение требований Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» при осуществлении закупок товаров, работ и услуг»;

- соблюдение требований постановления Правительства Российской Федерации от 17.01.2013 № 6 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения»;

- формирование производственных программ в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» по разработке производственных программ и своевременному представлению отчетов об их выполнении;

- ведение раздельного учета расходов и доходов по регулируемым видам деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения в соответствии с пунктом 12 статьи 31 главы 6 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и пунктами 18, 19, 20 постановления Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Консультант отдела анализа и мониторинга  
в коммунальном комплексе  
тел. (83467) 32-67-66

Е.С. Арбузова

Начальник отдела анализа и мониторинга  
в коммунальном комплексе  
тел. (83467) 32-86-21

Л.Г. Семенихина

Начальник управления регулирования  
и контроля тарифов в коммунальном комплексе  
тел. (83467) 32-85-48

А.Л. Черкасова



№ п/п	Показатели	2014 год		2015 год			2016 год			2017 год			Индикс роста с 2015 года (на 100%, %)	Уд. вес, %	Отклонение с 2016 годом	НБВ по периодам с 01.01.2016 по 31.12.2016	
		млн	тыс. руб.	млн	тыс. руб.	млн	тыс. руб.	млн	тыс. руб.	млн	тыс. руб.	млн					тыс. руб.
1.1.3.6	Строительные производственные расходы	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.7	Прочие административные расходы	690,51	743,62	553,10	553,10	30,51	30,51	30,51	30,51	30,51	30,51	30,51	30,51	30,51	30,51	30,51	
1.1.3.7.1	Расходы на амортизацию непромышленных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.7.2	Расходы на прочие объекты и территории	690,51	743,62	553,10	553,10	30,51	30,51	30,51	30,51	30,51	30,51	30,51	30,51	30,51	30,51	30,51	
1.1.3.7.3	Прочие расходы	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.4	Свои расходы	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.4.1	Расходы на приобретение земельных участков	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.4.2	Расходы на приобретение объектов недвижимости	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.4.3	Расходы на приобретение объектов незавершенного строительства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.4.4	Расходы на приобретение объектов недвижимости, не относящихся к объектам незавершенного строительства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2	Расходы на приобретение энергетической энергии (электроэнергия, тепловая энергия, топливо, другие виды энергетических ресурсов и химической воды)	890,43	713,08	-177,35	445,99	350,42	350,42	350,42	350,42	350,42	350,42	350,42	350,42	350,42	350,42	350,42	350,42
1.2.1	Электроэнергия	890,43	713,08	-177,35	445,99	350,42	350,42	350,42	350,42	350,42	350,42	350,42	350,42	350,42	350,42	350,42	350,42
1.2.1.1	Тариф на электроэнергию	3,43	4,05	0,62	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20
1.2.1.2	Объем электроэнергии	259,60	176,07	-83,53	106,12	83,38	83,38	83,38	83,38	83,38	83,38	83,38	83,38	83,38	83,38	83,38	83,38
1.3	Неэлектроэнергетические ресурсы	26,73	203,27	176,54	48,91	88,66	112,57	112,57	112,57	112,57	112,57	112,57	112,57	112,57	112,57	112,57	112,57
1.3.1	Расходы на оплату топлива (работ, услуг), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулярные виды деятельности	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2	Расходы на аренду электротранспорта	0,00	50,15	50,15	43,91	43,91	43,91	43,91	43,91	43,91	43,91	43,91	43,91	43,91	43,91	43,91	43,91
1.3.3	Расходы на приобретение топлива, котельного топлива, газа, нефти, смазочных масел и других видов топлива	26,73	153,11	126,39	4,00	68,66	68,66	68,66	68,66	68,66	68,66	68,66	68,66	68,66	68,66	68,66	68,66
1.3.3.1	Газ	0,00	80,86	80,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.3.2	Негаз	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.3.3	Плата за пользование объектами на территории электротранспорта	0,00	72,25	72,25	0,00	68,66	68,66	68,66	68,66	68,66	68,66	68,66	68,66	68,66	68,66	68,66	68,66
2	Амортизация	0,00	6,50	6,50	46,79	46,79	46,79	46,79	46,79	46,79	46,79	46,79	46,79	46,79	46,79	46,79	46,79
2.1	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относящихся к объектам централизованной системы водоснабжения и водоотведения	0,00	6,50	6,50	46,79	46,79	46,79	46,79	46,79	46,79	46,79	46,79	46,79	46,79	46,79	46,79	46,79
3	Нормативная прибыль	161,05	106,22	-54,83	23,44	3,30	26,24	26,24	26,24	26,24	26,24	26,24	26,24	26,24	26,24	26,24	26,24
3.2	Расходы на социальные услуги, предусмотренные коллективными договорами, в соответствии с подпунктом 3 пункта 31 Методических указаний	161,05	11,22	-149,83	23,44	3,30	26,24	26,24	26,24	26,24	26,24	26,24	26,24	26,24	26,24	26,24	26,24
4	Нормативный уровень прибыли	1,88	1,29	-0,59	0,41	0,12	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31
5	Нормативная прибыль	8 710,53	8 345,86	-364,67	5 979,94	3 150,67	2 180,00	2 180,00	2 180,00	2 180,00	2 180,00	2 180,00	2 180,00	2 180,00	2 180,00	2 180,00	2 180,00
6	Корректировка НБВ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.2	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных проектом социально-экономического развития Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.3	Отклонение фактически достигнутого уровня инфляционных расходов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Неполученные доходы/расходы прошлых периодов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	Всего НБВ для расчета тарифа	8 710,53	8 345,86	-364,67	5 979,94	3 150,67	2 180,00	2 180,00	2 180,00	2 180,00	2 180,00	2 180,00	2 180,00	2 180,00	2 180,00	2 180,00	2 180,00
9	Объем возмещения	240,14	223,20	-16,94	259,60	200,00	235,35	235,35	235,35	235,35	235,35	235,35	235,35	235,35	235,35	235,35	235,35
10	Тариф на возмещение	36,27	37,39	1,12	23,04	15,75	38,72	38,72	38,72	38,72	38,72	38,72	38,72	38,72	38,72	38,72	38,72
11	Итого роста тарифа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	Убытки от работы электротранспорта	1,00	0,68	-0,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Генеральный директор  
ООО «Газинвест»  
Благовещенский

Командир отряда инженера и  
инженера по эксплуатации  
электротранспорта  
Е.С. Абрамзон



Расчет корректировки тарифов в сфере водоснабжения на 2016-2017 годы  
 ООО "Талинское благоустройство" на территории города гп. Талинка  
 наисполнение организации

№ п/п	Единица измерения	Принято экспертом с учетом корректировки на 2016 год				Принято экспертом на 2017 год				Уд. вес, %			Принято экспертом на 2017 год после корректировки 2016 года			Отклонение от плана 2017 года	НВВ по периодам	
		пересчет/гранс портфировка	очистка	полный комплекс	пересчет/гранс портфировка	очистка	полный комплекс	пересчет/гранс портфировка	очистка	полный комплекс	Уд. вес, %	очистка	полный комплекс	Уд. вес, %	с 01.01.2017 по 30.06.2017		с 01.07.2017 по 31.12.2017	
1	3																	
1.1	тыс. руб.	6 044,50	3 221,46	9 265,96	6 000,68	3 216,30	9 216,98	94,48	6 215,52	3 371,13	9 586,65	94,50	4 697,25	4 839,40				
1.1.1	тыс. руб.	5 516,25	2 769,01	8 285,26	5 424,95	2 723,17	8 148,12	83,52	5 648,52	2 834,86	8 483,38	84,07	335,26	4 304,91				
1.1.1.1	руб./м3	21,25	13,85	35,70	35,70	21,25	35,70	100,00	21,76	14,17	36,05	100,00						
1.1.1.1.1	тыс. руб.	4 428,39	2 204,84	6 633,23	4 355,10	2 168,34	6 523,44	66,87	4 544,68	2 262,74	6 807,42	67,46	3 352,98	3 454,44				
1.1.1.1.1.1	тыс. руб.	0,00	4,02	4,02	0,00	3,95	3,95	0,04	0,00	4,12	4,12	0,04	0,18	2,09				
1.1.1.1.1.1.1	тыс. руб.	0,00	4,02	4,02	0,00	3,95	3,95	0,04	0,00	4,12	4,12	0,04	0,18	2,09				
1.1.1.3	тыс. руб.	2 731,60	1 168,42	3 900,02	2 686,38	1 149,07	3 835,45	39,31	2 803,33	1 199,10	4 002,43	39,66	1 669,98	2 031,04				
1.1.1.3.1	тыс. руб.	2 096,39	896,71	2 993,10	2 061,69	881,87	2 943,56	30,17	2 151,44	920,26	3 071,70	30,44	1 512,96	1 558,74				
1.1.1.3.2	тыс. руб.	635,21	271,70	906,91	624,69	267,20	891,89	9,14	651,89	278,84	930,73	9,22	38,83	472,30				
1.1.1.4	руб.	29 116,56	24 908,67	27 713,93	28 634,62	24 496,31	27 255,19	279,38	29 881,17	25 562,77	28 441,70	281,84	1 186,51					
1.1.1.4.1	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.1.4.1.1	тыс. руб.	1 328,40	662,07	1 990,47	1 306,42	651,12	1 957,54	20,07	1 363,28	679,45	2 042,74	20,24	85,20	1 036,39				
1.1.1.4.1.1.1	тыс. руб.	349,43	349,43	698,85	343,65	343,65	687,30	7,05	358,60	358,60	717,20	7,11	29,91	363,94				
1.1.1.4.1.1.2	тыс. руб.	105,88	105,88	211,75	104,13	104,13	208,25	2,13	108,66	108,66	217,31	2,15	9,06	110,27				
1.1.1.4.1.1.3	тыс. руб.	1,00	1,00	2,00	1,00	1,00	2,00	0,02	1,00	1,00	2,00	0,02	0,00	0,00				
1.1.1.4.1.1.4	тыс. руб.	29 118,79	29 118,79	29 118,79	28 637,29	28 637,29	28 637,29	293,54	29 883,45	29 883,45	29 883,45	296,13	1 246,16					
1.1.1.4.1.1.5	тыс. руб.	873,10	206,77	1 079,86	858,65	203,34	1 061,99	10,89	896,03	212,20	1 108,22	10,98	46,23	562,37				
1.1.1.4.1.1.6	тыс. руб.	368,39	370,34	738,73	362,29	364,21	726,50	7,45	378,07	380,06	758,13	7,51	31,63	384,72				
1.1.1.4.1.1.6.1	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.1.4.1.1.6.2	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.1.4.1.1.6.3	тыс. руб.	0,00	161,10	161,10	0,00	158,43	158,43	1,62	0,00	165,33	165,33	1,64	81,43	83,90				
1.1.1.4.1.1.6.4	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.1.4.1.1.6.5	тыс. руб.	368,39	209,24	577,63	362,29	205,77	568,07	5,82	378,07	214,73	592,80	5,87	24,73	300,82				
1.1.1.4.1.1.6.5.1	тыс. руб.	50,59	37,22	87,81	49,75	36,60	86,35	0,89	51,91	38,20	90,12	0,89	44,39	45,73				
1.1.1.4.1.1.6.5.2	тыс. руб.	317,80	172,02	490,82	312,54	169,11	481,72	7,93	326,16	176,52	492,70	7,92	39,95	41,34				
1.1.1.2.1	тыс. руб.	50,59	37,22	87,81	49,75	36,60	86,35	0,89	51,91	38,20	90,12	0,89	44,39	45,73				
1.1.1.2.2	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.3	тыс. руб.	1 037,27	526,95	1 564,22	1 020,11	518,23	1 538,34	15,77	1 051,92	533,92	1 585,84	15,71	47,51	804,74				
1.1.3.2	тыс. руб.	858,82	429,41	1 288,24	844,61	422,31	1 266,91	12,99	881,38	440,69	1 322,07	13,10	55,15	670,89				
1.1.3.2.1	тыс. руб.	659,11	329,56	988,67	648,20	324,10	972,30	9,97	676,42	338,21	1 014,63	10,05	49,75	514,88				
1.1.3.2.2	тыс. руб.	199,71	99,86	299,57	196,40	98,21	294,61	3,02	204,96	102,48	307,43	3,05	151,43	156,00				
	чел.	1,00	0,50	1,50	1,00	0,50	1,50	0,02	1,00	0,50	1,50	0,01	0,00	0,00				
	руб.	54 926,09	54 926,09	54 926,09	54 016,88	54 016,88	54 016,88	553,69	56 368,45	56 368,45	56 368,45	558,58	2 351,56					

№ п/п	Единица измерений	Принято экспертом с учетом корректировки на 2016 год				Принято экспертом на 2017 год				Принято экспертом на 2017 год после корректировки 2016 года				Отклонение от плана 2017 года	НВВ по периодам	
		переклад/график портфолио	очистка	полный комплекс	переклад/гран спорт/портфолио	очистка	полный комплекс	переклад/график портфолио	очистка	полный комплекс	переклад/график портфолио	очистка	полный комплекс		с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
1.1.3.3	тыс. руб.	98,96	53,95	152,91	97,32	53,05	150,37	1,54	101,56	55,36	156,92	1,55	6,55	77,29	79,63	
1.1.3.4	тыс. руб.	5,28	2,88	8,16	5,20	2,83	8,03	0,08	5,42	2,95	8,38	0,08	0,34	4,13	4,25	
1.1.3.5	тыс. руб.	2,32	1,26	3,58	2,29	1,23	3,52	0,04	2,38	1,29	3,67	0,04	0,15	1,81	1,86	
1.1.3.6	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.7	тыс. руб.	59,62	32,76	92,39	58,64	32,22	90,86	0,93	61,19	33,62	94,81	0,94	3,95	46,70	48,11	
1.1.3.7.1	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.7.2	тыс. руб.	37,03	20,19	57,22	36,42	19,86	56,28	0,58	38,00	20,72	58,73	0,58	2,44	28,93	29,80	
1.1.3.7.3	тыс. руб.	22,59	12,57	35,16	22,22	12,36	34,58	0,35	23,18	12,90	36,09	0,36	1,51	17,77	18,32	
1.1.4	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	индекс эффективности операционных расходов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,01	0,02	
	индекс потребительских цен	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,043	0,00	0,00	0,00	0,058	0,00	0,02	0,00	0,00	
1.2	тыс. руб.	484,34	380,56	864,90	531,82	417,86	949,68	9,73	523,09	411,00	934,09	9,26	-15,58	460,08	474,01	
1.2.1	тыс. руб.	484,34	380,56	864,90	531,82	417,86	949,68	9,73	523,09	411,00	934,09	9,26	-15,58	460,08	474,01	
1.2.1.1	руб./кВтч	4,56	4,56	4,56	5,01	5,01	5,01	0,05	4,93	4,93	4,93	0,05	-0,08	2,43	2,50	
1.2.1.2	тыс. кВтч	106,12	83,38	189,50	106,12	83,38	189,50	1,94	106,12	83,38	189,50	1,88	0,00	93,34	96,16	
1.3	тыс. руб.	43,91	71,89	115,80	43,91	75,27	119,18	1,22	43,91	75,27	119,18	1,18	0,00	58,70	60,48	
	Расходы на м3 (4,42-7,38 руб./м3)	0,17	0,36	0,49	0,17	0,38	0,51	0,01	0,17	0,38	0,51	0,01	0,00	0,00	0,00	
1.3.2	тыс. руб.	43,91	0,00	43,91	43,91	0,00	43,91	0,45	43,91	0,00	43,91	0,44	0,00	21,63	22,28	
1.3.2.1	тыс. руб.	43,91	0,00	43,91	43,91	0,00	43,91	0,45	43,91	0,00	43,91	0,44	0,00	21,63	22,28	
1.3.3	тыс. руб.	0,00	71,89	71,89	0,00	75,27	75,27	0,77	0,00	75,27	75,27	0,75	0,00	37,07	38,20	
1.3.3.3	тыс. руб.	0,00	71,89	71,89	0,00	75,27	75,27	0,77	0,00	75,27	75,27	0,75	0,00	37,07	38,20	
2	тыс. руб.	46,81	0,00	46,81	46,80	0,00	46,80	0,48	46,80	0,00	46,80	0,46	0,00	23,05	23,75	
2.1	тыс. руб.	46,81	0,00	46,81	46,80	0,00	46,80	0,48	46,80	0,00	46,80	0,46	0,00	23,05	23,75	
3	тыс. руб.	24,55	3,68	28,23	24,99	3,76	28,75	0,29	24,99	3,76	28,75	0,28	0,00	14,16	14,59	
3.2	тыс. руб.	24,55	3,68	28,23	24,99	3,76	28,75	0,29	24,99	3,76	28,75	0,28	0,00	14,16	14,59	
4	%	0,40	0,11	0,30	0,41	0,12	0,31	0,00	0,40	0,11	0,30	0,00	-0,01	0,00	0,00	
5	тыс. руб.	262,54	138,84	401,38	302,37	160,81	463,19	4,75	313,12	166,06	479,17	4,75	15,98	236,02	243,15	
6	тыс. руб.	6 378,40	3 363,98	9 742,38	6 374,84	3 380,87	9 755,71	100,00	6 600,42	3 490,95	10 091,37	100,00	335,66	4 970,48	5 120,89	
6.2	тыс. руб.	115,10	55,31	170,41	115,10	55,31	170,41	0,00	225,58	110,07	335,66	3,33	335,66	165,33	170,33	
6.3	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
7	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
8	тыс. руб.	6 378,40	3 363,98	9 742,38	6 374,84	3 380,87	9 755,71	100,00	6 600,42	3 490,95	10 091,37	100,00	335,66	4 970,48	5 120,89	
9	тыс. м3	259,59	200,00	235,37	259,60	200,00	235,30	100,00	259,59	200,00	235,33	100,00	0,03	117,67	117,66	

№ п/п	Единица измерений	Принято экспертом с учетом корректировки на 2016 год				Принято экспертом на 2017 год				Принято экспертом на 2017 год после корректировки: 2016 года				Уд. вес, %	Отклонение от плана 2017 года	НВВ по периодам	
		пересчета/гранс-портiroвка	оценка	полный комплекс	пересчета/гранс-портiroвка	оценка	полный комплекс	пересчета/гранс-портiroвка	оценка	полный комплекс	пересчета/гранс-портiroвка	оценка	полный комплекс			с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
10	Тариф на водоводение	24,57	16,82	41,39	24,56	16,90	41,46	25,43	17,45	42,38	1,42	42,24	43,52				
	Изменение объема	0,00	0,00	100,01	x	x	99,97	x	x	42,89	-99,97						
	Темп роста тарифа	0,00	0,00	103,77	x	x	100,17	x	x	42,89	-57,27						
<b>Показатели энергосбережения и энергетической эффективности</b>																	
2	удельный расход электроэнергии	x	x	0,73	x	x	0,73	x	x	0,73	x	x	x	x	x	x	x

Генеральный директор  
ООО «Талинское Благоустройство»

Консультант отдела анализа и мониторинга в коммунальном комплексе РСТ Югры

Е.С. Арбузова



А.Э. Кузнецов