

**Раскрытие информации МУП «КС г. Новочебоксарска»  
в соответствии со Стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения и  
водоотведения, утвержденными постановлением  
Правительства Российской Федерации от 17.01.2013 г № 6  
пункты 18, 19, 20 Техническая вода за 2017 год**

Форма 2.7. Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности  
регулируемой организации

а) Выручка от регулируемой деятельности (тыс. рублей)	105 820,87
б) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по виду регулируемой деятельности (тыс. рублей), включая:	83 452,66
расходы на оплату холодной воды, приобретаемой у других организаций для последующей подачи потребителям	0,00
расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе	36 461,35
<i>средневзвешенная стоимости 1 кВт*ч(с учетом мощности), руб.</i>	2,98
<i>объем приобретаемой электрической энергии, тыс.кВт*ч</i>	12 217,94
расходы на химические реагенты, используемые в технологическом процессе	0,00
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	23 282,64
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	5 133,10
расходы на амортизацию основных производственных средств	1 706,89
расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности	0,00
общепроизводственные расходы, в том числе, отнесенные к ним расходы на текущий и капитальный ремонт;	1 687,10
общехозяйственные расходы, в том числе, отнесенные к ним расходы на текущий и капитальный ремонт	8 797,52
расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств	3 400,71
<i>информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов</i>	<i>есть</i>
расходы на услуги производственного характера, оказываемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	2 784,79
<i>информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов</i>	<i>есть</i>
прочие расходы, которые подлежат отнесению к регулируемым видам деятельности в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения	198,56
в) Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности (тыс. рублей), включая:	17 753,75
размера ее расходования на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации	439,69
г) Сведения об изменении стоимости основных фондов (в том числе, за счет их ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации), их переоценке (тыс. рублей)	1 628,26
д) Валовая прибыль (убытки) от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей)	22 368,21

е) Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему (раскрывается регулируемой организацией, выручка от регулируемой деятельности которой превышает 80 процентов совокупной выручки за отчетный год)	<a href="https://ks-21.ru/assets/files/download/raskr-info/2018-03-20-01.pdf">https://ks-21.ru/assets/files/download/raskr-info/2018-03-20-01.pdf</a>
ж) Объем поднятой воды (тыс. куб. метров)	8 836,83
з) Объем покупной воды (тыс. куб. метров)	0,00
и) Объем воды, пропущенной через очистные сооружения (тыс. куб. метров)	0,00
к) Объем отпущенной потребителям воды, определенный по приборам учета и расчетным путем (по нормативам потребления) (тыс. куб. метров)	8 355,45
л) Потери воды в сетях (процентов)	3,2%
м) Среднесписочная численность основного производственного персонала (человек)	60,68
н) Удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть (тыс.кВт*ч/тыс. куб. метров)	1,383
о) Расход воды на собственные (в том числе, хозяйственно-бытовые) нужды (процент объема отпуска воды потребителям)	2,4%
п) Показатель использования производственных объектов (по объему перекачки) по отношению к пиковому дню отчетного года (процентов)	29,30

Форма 2.8. Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемой организации и их соответствии установленным требованиям

а) Количество аварий на системах холодного водоснабжения (единиц на километр)	0
б) Количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику с указанием срока действия таких ограничений (менее 24 часов в сутки) и доля потребителей (процентов), затронутых ограничениями подачи холодной воды	0
в) Общее количество проведенных проб качества воды по следующим показателям:	754
мутность;	754
цветность;	754
хлор остаточный общий, в том числе хлор остаточный связанный и хлор остаточный свободный;	0
общие колиформные бактерии;	754
термотолерантные колиформные бактерии.	754
г) Количество проведенных проб, выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (предельно допустимой концентрации), по следующим показателям:	0
мутность;	0
цветность;	0
хлор остаточный общий, в том числе хлор остаточный связанный и хлор остаточный свободный;	0
общие колиформные бактерии;	0
термотолерантные колиформные бактерии.	0
д) Доля исполненных в срок договоров о подключении (процент общего количества заключенных договоров о подключении)	0
е) Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении (дней)	0

Форма 2.9. Информация об инвестиционных программах регулируемой организации и отчетах об их реализации

Наименование инвестиционной программы	Инвестиционная программа МУП "КС г. Новочебоксарска" по развитию муниципальных систем водоснабжения и водоотведения города Новочебоксарска Чувашской Республики на 2015-2023 годы
Дата утверждения инвестиционной программы	14.07.2014
Цели инвестиционной программы	1) обеспечение качественного и надежного предоставления потребителям услуг водоснабжения и водоотведения, при минимальном негативном воздействии на окружающую среду; 2) обеспечение сбалансированности систем коммунальной инфраструктуры интересов предприятий и потребителей; 3) достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения города Новочебоксарска.
Наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу	Министерство строительства, архитектуры и жилищного хозяйства Чувашской Республики
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация города Новочебоксарск Чувашской Республики
Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы	2015-2023 годы

Потребности в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы

Наименование мероприятия	Потребность в финансовых средствах на 2017 год, тыс. рублей (без налога на прибыль)	Источник финансирования
Разработка проектно-сметной документации по реконструкции магистрального участка водопровода технической воды от перекрестка ул. Восточная и 10-й Пятилетки до 2-го заезда на ГУП «БОС» (остановка «Речной порт») по ул. Промышленная протяженностью 4,5 км с Ду 250 мм на 300 мм (1 этап)	1 136,96	прибыль
Модернизация запорной арматуры с повышением класса герметичности на водопроводной сети технической воды протяженностью 28,5 км	1 093,08	амортизация
	1 389,71	прибыль
Модернизация запорной арматуры Ду 800,1000 мм в машинном отделении, камере переключений и камере врезок на БНС, ул. Набережная, 50: Ду 800 мм – поз. 5Нз, 4Нз;	1 963,00	амортизация
Модернизация шкафа комплектной автоматики (ШКА) на береговой насосной станции 1 подъема (БНС), ул. Набережная, 50 на трубопроводе технической воды, протяженностью 0,1 км	1 500,00	прибыль
Модернизация микрофильтров на водоочистных сооружениях (ВОС) на сети технического водопровода, протяженностью 0,2 км, от БНС до ул. Восточная, 25 (модернизация микрофильтров: МФ-5, МФ-1, МФ-4, МФ-3, МФ-2)	2 190,70	прибыль
<b>ИТОГО:</b>	<b>3 056,08</b>	<b>амортизация</b>
	<b>6 217,37</b>	<b>прибыль</b>

Плановые значения показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения

Наименование показателя	Наименование мероприятия	Плановые значения целевого показателя инвестиционной программы	Фактические значения целевого показателя инвестиционной программы
расход электроэнергии на поставку 1 м <sup>3</sup> холодной воды	Модернизация шкафа комплектной автоматики (ШКА) на береговой насосной станции 1 подъема (БНС), ул. Набережная, 50 на трубопроводе технической воды, протяженностью 0,1 км	1,33	1,30
уровень потерь и неучтенного потребления, %	Разработка проектно-сметной документации по реконструкции магистрального участка водопровода технической воды от перекрестка ул. Восточная и 10-й Пятилетки до 2-го заезда на ГУП «БОС» (остановка «Речной порт») по ул. Промышленная протяженностью 4,5 км с Ду 250 мм на 300 мм (1 этап)	4,60	4,55
	Модернизация запорной арматуры с повышением класса герметичности на водопроводной сети технической воды протяженностью 28,5 км		
	Модернизация запорной арматуры Ду 800,1000 мм в машинном отделении, камере переключений и камере врезок на БНС, ул. Набережная, 50		
	Модернизация микрофильтров на водоочистных сооружениях (ВОС) на сети технического водопровода, протяженностью 0,2 км, от БНС до ул. Восточная, 25 (модернизация микрофильтров: МФ-5, МФ-1, МФ-4, МФ-3, МФ-2)		

## Информация об использовании инвестиционных средств за отчетный год

Квартал	Наименование мероприятия	Сведения об использовании инвестиционных средств за отчетный год, тыс. рублей (без налога на прибыль)	Источник финансирования инвестиционной программы
3 квартал	Разработка проектно-сметной документации по реконструкции магистрального участка водопровода технической воды от перекрестка ул. Восточная и 10-й Пятилетки до 2-го заезда на ГУП «БОС» (остановка «Речной порт») по ул. Промышленная протяженностью 4,5 км с Ду 250 мм на 300 мм (1 этап)	45,37	прибыль
3-4 квартал	Модернизация запорной арматуры с повышением класса герметичности на водопроводной сети технической воды протяженностью 28,5 км	981,35	амортизация
		394,32	прибыль
1-2 квартал	Модернизация запорной арматуры Ду 800,1000 мм в машинном отделении, камере переключений и камере врезок на БНС, ул. Набережная, 50	1 616,54	амортизация
	Модернизация шкафа комплектной автоматики (ШКА) на береговой насосной станции 1 подъема (БНС), ул. Набережная, 50 на трубопроводе технической воды, протяженностью 0,1 км	0,00	прибыль
	Модернизация микрофильтров на водоочистных сооружениях (ВОС) на сети технического водопровода, протяженностью 0,2 км, от БНС до ул. Восточная, 25 (модернизация микрофильтров: МФ-5, МФ-1, МФ-4, МФ-3, МФ-2)	0,00	прибыль
<b>ИТОГО:</b>		<b>2 597,89</b>	<b>амортизация</b>
		<b>439,69</b>	<b>прибыль</b>

## Информация о внесении изменений в инвестиционную программу

Дата внесения изменений	Внесенные изменения
30.11.2017	<p>а) в Паспорте инвестиционной программы МУП "Коммунальные сети города Новочебоксарска" по развитию муниципальных систем водоснабжения и водоотведения города Новочебоксарска Чувашской Республики на 2015-2023 годы» (далее – Программа) строку «Объемы и источники финансирования Программы» изложить в следующей редакции: «Объемы и источники финансирования Источниками финансирования мероприятий Программы являются собственные средства МУП «Коммунальные сети города Новочебоксарска» от оказания услуг в сфере водо-снабжения и водоотведения в общем объеме – 241 856,19 тыс. руб. без НДС, включая: - в сфере водоснабжения - 213 064,96 тыс. руб., - в сфере водоотведения – 28 791,23 тыс. руб.»;</p> <p>б) в наименовании раздела «III Перечень мероприятий по строительству, модернизации и реконструкции существующих объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения с указанием плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов, которые должны быть достигнуты в результате реализации таких мероприятий в 2015-2016 годах» слова «в 2015-2016 годах» заменить словами «в 2015-2023 годах»;</p>