

Раскрытие информации МУП «КС г.Новочебоксарска» в соответствии со Стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения (утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 17.01.2013 г. № 6 п.п. 18, 19, 20)

Формы предоставления информации, подлежащей раскрытию, организациями, осуществляющими холодное водоснабжение, водоотведение (утв. приказом Федеральной службы по тарифам от 15.05.2013 г. № 129)

Формы предоставления информации, подлежащей раскрытию, организациями, осуществляющими холодное водоснабжение (**питьевая вода**)

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

1) Выручка от регулируемой деятельности (тыс. рублей) с разбивкой по видам деятельности: питьевая вода, тыс. руб.	139 168,05
2) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей), включая:	143 967,10
а) расходы на оплату холодной воды, приобретаемой у других организаций для последующей подачи потребителям	0,00
б) расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе, тыс. руб.	12 991,84
средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч (с учетом мощности), руб.	3,41
объем приобретаемой электрической энергии, тыс. кВт.ч	3 815,30
в) расходы на химические реагенты, используемые в технологическом процессе, тыс.руб.	16 672,86
г) расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, тыс.руб.	58 753,72
д) расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, тыс.руб.	15 696,79
е) расходы на амортизацию основных производственных средств, тыс.руб.	9 347,95
ж) расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности	0,00
з) общепроизводственные расходы, в том числе отнесенные к ним расходы на текущий и капитальный ремонт, тыс.руб.	5 205,80
и) общехозяйственные расходы, в том числе отнесенные к ним расходы на текущий и капитальный ремонт, тыс.руб.	5 415,41
к) расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств, тыс.руб., в т.ч.:	11 700,69
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	Есть
л) расходы на услуги производственного характера, оказываемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса, тыс.руб., в т.ч.:	5 336,41
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	Есть
м) прочие расходы, которые подлежат отнесению к регулируемым видам деятельности в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013),	2 845,63

тыс.руб.	
3) Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности (тыс. рублей)	-7 839,95
размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации (тыс. рублей)	1 255,89
4) Сведения об изменении стоимости основных фондов (в том числе за счет ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации)), их переоценки (тыс. рублей)	8 670,75
5) Валовая прибыль (убытки) от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей)	-4 799,05
6) 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)	http://www.k-s-21.ru/image/s/download/raskr-info/2017-03-20-01.pdf
7) Объем поднятой воды (тыс. куб. метров)	12 977,00
8) Объем покупной воды (тыс. куб. метров)	0,00
9) Объем воды, пропущенной через очистные сооружения (тыс.куб.метров)	13 098,83
10) Объем отпущенной потребителям воды, определенный по приборам учета и расчетным путем (по нормативам потребления) (тыс. куб. метров)	10 092,52
11) Потери воды в сетях (процентов)	14,44
12) Среднесписочная численность основного производственного персонала (человек)	122
13) Удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть (тыс. кВт·ч или тыс. куб. метров)	0,29
14) Расход воды на собственные (в том числе хозяйственно-бытовые) нужды (процент объема отпуска воды потребителям), %	12,91
15) Показатель использования производственных объектов (по объему перекачки) по отношению к пиковому дню отчетного года, %	31,17

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

1) Количество аварий на системах холодного водоснабжения (единиц на километр)	1,18
2) Количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику с указанием срока действия таких ограничений (менее 24 часов в сутки)	0
3) Доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды (процентов)	0
4) Общее количество проведенных проб качества воды по следующим показателям:	10 248
а) мутность	10 248
б) цветность	10 248
в) хлор остаточный общий, в том числе	10 248
хлор остаточный связанный	10 248
хлор остаточный свободный	366
г) общие колиформные бактерии	10 248
д) термотолерантные колиформные бактерии	10 248
5) Количество проведенных проб, выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (предельно допустимой концентрации), по следующим показателям:	4
а) мутность	2

б) цветность	1
в) хлор остаточный общий, в том числе хлор остаточный связанный и хлор остаточный свободный	0
г) общие колиформные бактерии	0
д) термотолерантные колиформные бактерии	0
6) Доля исполненных в срок договоров о подключении (процент общего количества заключенных договоров о подключении), %	100
7) Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении (дней)	10

Форма 2.9. Информация об инвестиционных программах 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 г. №03/1-03/278
Цели инвестиционной программы	автоматизация (с уменьшением штата); уменьшение удельных затрат (повышение КПД); уменьшение издержек на производство; снижение аварийности; прочее
Наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу	Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация города Новочебоксарска Чувашской Республики
Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы	01.01.2015 г. – 31.12.2023 г.

Потребности в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы

Наименование мероприятия	Потребность в финансовых средствах на 2016 год, тыс. руб.	Источник финансирования
Строительство водопроводной сети Ду-300мм из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом (ВЧШГ) с раструбным соединением "TYTON" по ул. Советская I мкр ЗЖР	5 205,22	плата за подключение
Реконструкция водопроводных сетей из стальных труб с Ду 125 мм на Ду 150 мм на Ду 200 мм из труб высокопрочного чугуна с шаровидным графитом (ВЧШГ) с раструбным соединением "TYTON" по ул. Советская, 45а за МКР ЗЖР	461,84	плата за подключение
Строительство водопроводной сети Ду 300 мм из труб высокопрочного чугуна с шаровидным графитом (ВЧШГ) с раструбным соединением типа "ВРС" методом протаскивания в футляре из стальной трубы Дн 530*8 мм в 9 МКР ЗЖР	2 051,78	плата за подключение
Реконструкция квартальных участков	701,88	прибыль, направляемая

водопроводов хозяйственной воды Ду 50-250 мм (по пр. Ельниковский, 4-4а, ул. Советская, 5, ул. Парковая, 11)		на инвестиции
Реконструкция магистральных участков водопроводов хозяйственной воды Ду 250-500 мм (по ул. 10 Пятилетки, 2)	1 133,40	амортизация
Модернизация запорной арматуры Ду 200-800 мм на водоочистных сооружениях (ВОС) по ул. Восточная, 25 (в баке коагулянта, на байпасе ввода блока микрофильтров)	771,26	амортизация
Модернизация запорной арматуры Ду 150-800 мм на водопроводных сетях хозяйственной воды	1 138,61	амортизация
	548,13	прибыль, направляемая на инвестиции
Модернизация контактного осветлителя (КО) с заменой дренажных труб, загрузочного материала, питающих кабелей к электроприводам, запорной арматуры и расходомера на водоочистных сооружениях (ВОС) по ул. Восточная, 25 (КО-19 в блоке контактных осветлителей)	374,23	амортизация
Разработка проекта автоматизированного комплекса дозирования флокулянта в блоке контактных осветлителей (БКО) на водоочистных сооружениях (ВОС) по ул. Восточная, 25	500,00	амортизация
	250,00	прибыль, направляемая на инвестиции
Модернизация электродвигателя агрегата в насосной станции 2 подъема на водоочистных сооружениях (ВОС) по ул. Восточная, 25	280,22	прибыль, направляемая на инвестиции
Реконструкция системы обработки промывных вод, начиная от контактных осветлителей (КО), на территории водоочистных сооружений (ВОС) по ул. Восточная, 25 (в камере №2 контактного резервуара)	294,78	прибыль, направляемая на инвестиции
	3500,00	амортизация

Показатели эффективности реализации инвестиционной программы

Наименование мероприятия	Наименование показателей	Плановые значения целевых показателей инвестиционной программы	Фактические значения целевых показателей инвестиционной программы
Модернизация контактного осветлителя (КО) с заменой дренажных труб, загрузочного материала, питающих кабелей к электроприводам,	Расход электроэнергии на поставку 1 куб.м. холодной воды, кВт.ч/куб.м	0,30	0,26

запорной арматуры и расходомера на водоочистных сооружениях (ВОС) по ул. Восточная, 25 (КО-19 в блоке контактных осветлителей)			
Реконструкция квартальных участков водопроводов хозяйственной воды Ду 50-250 мм (по пр. Ельниковский, 4-4а, ул. Советская, 5, ул. Парковая, 11)	Количество перерывов в подаче холодной питьевой воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной питьевой воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	1,07	0,94
Реконструкция магистральных участков водопроводов хозяйственной воды Ду 250-500 мм (по ул. 10 Пятилетки, 2)			
Модернизация запорной арматуры Ду 200-800 мм на водоочистных сооружениях (ВОС) по ул. Восточная, 25 (в баке коагулянта, на байпасе ввода блока микрофильтров)			
Строительство водопроводной сети Ду-300мм из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом (ВЧШГ) с раструбным соединением "TYTON" по ул. Советская I мкр ЗЖР		1,12	1,01

Информация об использовании инвестиционных средств за отчетный год

Квартал	Наименование мероприятия	Сведения об использовании инвестиционных средств за отчетный год, тыс. руб.	Источник финансирования инвестиционной программы
2 квартал	Строительство водопроводной сети Ду-300мм из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом (ВЧШГ) с раструбным соединением "TYTON" по	20,85	плата за подключение

	ул. Советская I мкр ЗЖР		
	Реконструкция водопроводных сетей из стальных труб с Ду 125 мм на Ду 150 мм на Ду 200 мм из труб высокопрочного чугуна с шаровидным графитом (ВЧШГ) с раструбным соединением "TYTON" по ул. Советская, 45а за МКР ЗЖР	201,77	плата за подключение
	Модернизация запорной арматуры Ду 200-800 мм на водоочистных сооружениях (ВОС) по ул. Восточная, 25 (в баке коагулянта, на байпасе ввода блока микрофильтров)	61,08	амортизация
	Модернизация запорной арматуры Ду 150-800 мм на водопроводных сетях хозпитьевой воды	6,79	прибыль, направляемая на инвестиции
	Модернизация контактного осветлителя (КО) с заменой дренажных труб, загрузочного материала, питающих кабелей к электроприводам, запорной арматуры и расходомера на водоочистных сооружениях (ВОС) по ул. Восточная, 25 (КО-19 в блоке контактных осветлителей)	1000,84	амортизация
	Модернизация электродвигателя агрегата в насосной станции 2 подъема на водоочистных сооружениях (ВОС) по ул. Восточная, 25	280,23	прибыль, направляемая на инвестиции
3 квартал	Строительство водопроводной сети Ду-300мм из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом (ВЧШГ) с раструбным соединением "TYTON" по ул. Советская I мкр ЗЖР	1907,26	плата за подключение
	Реконструкция водопроводных сетей из стальных труб с Ду 125 мм на Ду 150 мм на Ду 200 мм из труб высокопрочного чугуна с шаровидным графитом (ВЧШГ) с раструбным соединением "TYTON" по ул. Советская, 45а за МКР ЗЖР	260,07	плата за подключение
	Реконструкция квартальных участков водопроводов хозпитьевой воды Ду 50-250 мм (по пр. Ельниковский, 4-4а, ул. Советская, 5, ул. Парковая, 11)	143,94	прибыль, направляемая на инвестиции
	Модернизация запорной арматуры Ду 200-800 мм на водоочистных сооружениях (ВОС) по ул. Восточная, 25 (в баке коагулянта, на байпасе ввода блока микрофильтров)	37,00	амортизация
	Модернизация запорной арматуры Ду 150-800 мм на водопроводных сетях хозпитьевой воды	166,68	прибыль, направляемая на инвестиции
	Модернизация контактного осветлителя (КО) с заменой дренажных труб,	133,36	амортизация

	загрузочного материала, питающих кабелей к электроприводам, запорной арматуры и расходомера на водоочистных сооружениях (ВОС) по ул. Восточная, 25 (КО-19 в блоке контактных осветлителей)		
	Реконструкция системы обработки промывных вод, начиная от контактных осветлителей (КО), на территории водоочистных сооружений (ВОС) по ул. Восточная, 25 (в камере №2 контактного резервуара)	1 741,81	амортизация
4 квартал	Строительство водопроводной сети Ду-300мм из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом (ВЧШГ) с раструбным соединением "TYTON" по ул. Советская I мкр ЗЖР	3 866,31	плата за подключение
	Реконструкция квартальных участков водопроводов хозяйственной воды Ду 50-250 мм (по пр. Ельниковский, 4-4а, ул. Советская, 5, ул. Парковая, 11)	369,98	прибыль, направляемая на инвестиции
	Реконструкция магистральных участков водопроводов хозяйственной воды Ду 250-500 мм (по ул. 10 Пятилетки, 2)	1 305,66	амортизация
	Модернизация запорной арматуры Ду 200-800 мм на водоочистных сооружениях (ВОС) по ул. Восточная, 25 (в баке коагулянта, на байпасе ввода блока микрофильтров)	481,46	амортизация
	Модернизация запорной арматуры Ду 150-800 мм на водопроводных сетях хозяйственной воды	1 138,61	амортизация
		352,42	прибыль, направляемая на инвестиции
	Разработка проекта автоматизированного комплекса дозирования флокулянта в блоке контактных осветлителей (БКО) на водоочистных сооружениях (ВОС) по ул. Восточная, 25	250,00	прибыль, направляемая на инвестиции
		500,00	амортизация
	Реконструкция системы обработки промывных вод, начиная от контактных осветлителей (КО), на территории водоочистных сооружений (ВОС) по ул. Восточная, 25 (в камере №2 контактного резервуара)	123,80	амортизация

