

**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
пункт 20 Питьевая вода за 2020 год**

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
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	Источник финансирования
Реконструкция магистральных участков водопроводов хозяйственной воды (реконструкция стального трубопровода) от ост. Восточная до камеры дер. Ольдево напротив УМ-3, протяженностью 276 м	2 320,83	амортизация
	1 895,59	прибыль
Модернизация запорной арматуры Ду 200-800 мм на водопроводных сетях хозяйственной воды протяженностью 0,3 км, ул. Восточная, 25 на ВОС в контактных осветлителях (КО)	536,43	амортизация
	0,00	прибыль
Модернизация запорной арматуры Ду 150-800 мм на водопроводной сети хозяйственной воды протяженностью 124,3 км:	1 786,52	амортизация
	669,53	прибыль
Модернизация контактных осветлителей КО с заменой дренажных труб, загрузочного материала, питающих кабелей к электроприводам, запорной арматуры и расходомеров на хозяйственном водопроводе, протяженностью 0,3 км на ВОС, ул. Восточная,	3 089,90	амортизация
	0,00	прибыль
Модернизация панелей управления, автоматики т релейной защиты в щитовой БКО на ВОС на ХПВ	0,00	амортизация
	1 600,00	прибыль
Реконструкция системы обработки промывных вод	0,00	амортизация
	2 461,20	прибыль
Модернизация насосного оборудования на повысительных насосных станциях (ПНС)	0,00	амортизация
	526,32	прибыль
ИТОГО:	7 733,68	амортизация
	7 152,64	прибыль

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

Наименование	Наименование мероприятия	Плановые значения целевого	Фактические значения
Удельно количество аварий в расчете на протяженность ед./км	Реконструкция магистральных участков водопроводов хозяйственной воды (реконструкция стального трубопровода) от ост. Восточная до камеры дер. Ольдево напротив УМ-3,	0,00	0
	Модернизация запорной арматуры Ду 200-800 мм на водопроводных сетях хозяйственной воды		
Расход электроэнергии на поставку 1 куб.м. холодной воды,	Модернизация запорной арматуры Ду 150-800 мм на водопроводной сети хозяйственной воды		
	Модернизация контактных осветлителей КО с заменой дренажных труб, загрузочного материала, питающих кабелей к электроприводам, запорной арматуры и расходомеров на хозяйственном водопроводе,	0,295	0,253
	Модернизация панелей управления, автоматики т релейной защиты в щитовой БКО на ВОС на ХПВ	0,291	0,287
	Реконструкция системы обработки промывных вод	0,291	0,287
	Модернизация насосного оборудования на повысительных насосных станциях (ПНС)	0,033	0,04

Информация об использовании инвестиционных средств за отчетный год

Квартал	Наименование мероприятия	Сведения об использовании	Источник финансирования
2-3 квартал	Реконструкция магистральных участков водопроводов хозяйственной воды (реконструкция стального трубопровода) от ост. Восточная до камеры дер. Ольдево напротив УМ-3,	2 320,83	амортизация
		1 895,59	прибыль
1-4 квартал	Модернизация запорной арматуры Ду 200-800 мм на водопроводных сетях хозяйственной воды протяженностью 0,3 км, ул. Восточная, 25 на ВОС в контактных осветлителях (КО)	536,43	амортизация
		0,00	прибыль
1-4 квартал	Модернизация запорной арматуры Ду 150-800 мм на водопроводной сети хозяйственной воды протяженностью 124,3 км:	1 786,52	амортизация
		669,53	прибыль
2-4 квартал	Модернизация контактных осветлителей КО с заменой дренажных труб, загрузочного материала, питающих кабелей к электроприводам, запорной арматуры и расходомеров на хозяйственном водопроводе,	3 089,90	амортизация
		0,00	прибыль
2-4 квартал	Модернизация панелей управления, автоматики т релейной защиты в щитовой БКО на ВОС на ХПВ	0,00	амортизация
		1 600,00	прибыль
2-4 квартал	Реконструкция системы обработки промывных вод	0,00	амортизация
		2 461,20	прибыль
1 квартал	Модернизация насосного оборудования на повысительных насосных станциях (ПНС)	0,00	амортизация
		526,32	прибыль
	ИТОГО:	7 733,68	амортизация
		7 152,64	прибыль

Информация о внесении изменений в инвестиционную программу

Дата внесения	Внесенные изменения
30.11.2017	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 водоснабжения 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.»; 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»

Главный инженер _____ В.А. Кузьмин

Документ составил:

И.о. начальника ПТО ОСП «ВКХ» _____

Ефимова Т.Г. _____

Документ составил:

И.о. начальника ПТО ОСП «ВКХ» _____

Ефимова Т.Г. _____