

1. Паспорт инвестиционной программы в сфере водоснабжения и (или) водоотведения

Муниципального унитарного предприятия «Салаватводоканал» г.Салават

(наименование регулируемой организации)

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере водоснабжения и (или) водоотведения	Муниципальное унитарное предприятие «Салаватводоканал» г.Салават
Местонахождение регулируемой организации	453250, Республика Башкортостан, г.Салават, ул. Уфимская, 37
Контактная информация лиц, ответственных за разработку инвестиционной программы (телефон, адрес электронной почты)	Начальник технического отдела Коршунова Светлана Михайловна Тел. (3476) 32-32-24
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу, его местонахождение	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Республики Башкортостан 450059, г. Уфа, ул. Ст. Халтурина, д. 28
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу, его местонахождение	Глава Администрации городского округа город Салават Республики Башкортостан 453261, Республика Башкортостан, г. Салават, ул. Ленина, 2

Показатели энергетической эффективности

доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %				удельное количество тепловой энергии, расходуемой на подогрев горячей воды. Гкал/куб.м				удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м				удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб.м				удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб.м			
Текущее значение	2016	2017	2018	Текущее значение	N	N+1	N+2	Текущее значение	N	N+1	N+2	Текущее значение	2016	2017	2018	Текущее значение	N	N+1	N+2
39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
18,7	20,4	20,2	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	0,524	0,523	0,524	0,524	-	-	-	-

удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/куб.м			
Текущее значение	2016	2017	2018
59	60	61	62
0,331	0,321	0,321	0,321

2. Источники финансирования инвестиционной программы

№, п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы по годам реализации, тыс. руб.			
		N	2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6
	Всего по инвестиционной программе	52570	9810	15506	27254
1.	Собственные средства,	52570	9810	15506	27254
	в том числе:				
1.1	амортизационные отчисления	-	-	-	-
1.2	прибыль, направленная на инвестиции	52570	9810	15506	27254
1.3	прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе средства за счет платы за технологическое присоединение	-	-	-	-
1.4	прочие собственные средства	-	-	-	-
2.	Заемные средства	-	-	-	-
	в том числе:	-	-	-	-
2.1	кредиты	-	-	-	-
2.2	займы	-	-	-	-
2.3	прочие привлеченные средства	-	-	-	-
3.	Бюджетные средства	-	-	-	-
4.	Прочие источники финансирования	-	-	-	-