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

<u>Государственное унитарное предприятие Республики Башкортостан «Салаватводоканал»</u>

(наименование регулируемой организации)

Наименование организации, в отношении	Государственное унитарное предприятие
которой разрабатывается инвестиционная	Республики Башкортостан
программа в сфере водоснабжения и (или)	«Салаватводоканал»
водоотведения	(Caraba 2 o Action 1)
Местонахождение регулируемой	453250, Республика Башкортостан,
организации	г.Салават, ул. Уфимская, 37
Контактная информация лиц, ответственных	Начальник технического отдела
за разработку инвестиционной программы	Коршунова Светлана Михайловна
(телефон, адрес электронной почты)	Тел. (3476) 32-32-24
Реквизиты организации, в отношении	ИНН 0266002905
которой разрабатывается инвестиционная	ОГРН 1020201992755
программа в сфере водоснабжения и	БИК 048073770
	КПП 026601001
водоотведения	
Наименование органа исполнительной	Министерство жилищно-коммунального
власти субъекта РФ или органа местного	хозяйства Республики Башкортостан
самоуправления, утвердившего	450059, г. Уфа, ул. Ст. Халтурина, д. 28
инвестиционную программу, его	
местонахождение	
Наименование органа местного	Глава Администрации городского округа
самоуправления, согласовавшего	город Салават Республики Башкортостан
инвестиционную программу, его	453261, Республика Башкортостан, г.
местонахождение	Салават, ул. Ленина, 2
Наименование уполномоченного органа	Государственный комитет Республики
исполнительной власти субъекта Российской	Башкортостан по тарифам
Федерации в области государственного	450008, Республика Башкортостан, г.Уфа,
регулирования тарифов, согласовавшего	ул.Цюрупы, 17
инвестиционную программу, его	
местонахождение и контакты ответственных	
лиц	

## 2. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованного водоснабжения и (или) водоотведения

<b>№</b> п/п	Наименование объекта						Пок	азатели ка	чества пи	тьевой (го	рячей) во	ды %					
		доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды				доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды				доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды				доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды			
		2020	2021	2022	2023	2020	2021	2022	2023	2020	2021	2022	2023	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	Централизованные системы водоснабжения и водоотведения городского округа город Салават	3,4					3,5	3,5	3,5	-	-	-	-	-	-	-	-

	Показатель надежности и бесперебойности, ед/км						Показатели очистки сточных вод, %												
воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств протях			засоров	в расчете енность ка	тво авари на анализаци		подверг общем с сбрасые централ	очных вод ающихся объеме ст ваемых в изованны говые сис	очистке, очных во не общест	Д,	не подве общем с сточных централ	ергающих объеме по к вод, при	ных сточнися очистк верхность нимаемых о ливневу дения	е, в ных х в	соответ установ допусти на сбропримен централ централ (бытовс	ствующи ленным и ленным и сбросы, рассч ительно и изованны ведения расизованной) и цент	норматива осов, лим итанная	ам итами для илавной нной	
2020	2021	2022	2023	2020	2021	2022	2023	2020	2021	2022	2023	2020	2021	2022	2023	2020	2021	2022	2023
19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
0,32	0,32	0,32	0,32	17,4	17,4	17,4	17,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	Показатели энергетической эффективности																		
доля потерь воды в удельное количеств энергии, расходуем подогрев горячей в транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %			емой на	овой	энергии техноло подгото единицу	ій расход, потребля гическом вки питье объема в емой в сет	емой в процессе вой воды, оды,	на	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб.м			e	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб.м						
2020	\$ 2021	2022	2023	2020	2021	2022	2023	2020	2021	2022	2023	5020	3 2021	3 2022	2023	2020	2021	2022	2023
18,7	18,7	18,7	18,7	-	- 44	45 -	46 -	47 -	-	49 -	50	0,525	0,525	0,525	0,525	-	56 -	57 -	58

удельный расход электрической											
энергии, потребляемой в											
техноло	технологическом процессе										
транспо	ртировки	сточных	вод, на								
единицу	у объема										
транспортируемых сточных вод, кВт*ч/куб.м											
2020	2020 2021 2022 2022 2023										
59	60	61	62								
0,338	0,338	0,338	0,338								

Примечание. Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения установлены ГК РБ по тарифам на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023гг. Показатель «доля потери воды» установлен на 5 лет и не подлежит корректировке.

## 3. Источники финансирования инвестиционной программы

<b>№</b> , п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы по годам реализации, тыс. руб.									
12, 12		Всего	2019	2020	2021	2022	2023				
1	2	3	4	5	6	7	8				
	по утвержденной инвестиционной программе на 023гг., из них:	215618,00	13350,00	36275,00	34294,00	47617,00	84082,00				
по водо	оснабжению	152102,00	2194,00	20971,00	25172,00	34625,00	69140,00				
по водо	отведению	63516,00	11156,00	15304,00	9122,00	12992,00	14942,00				
	стировка по инвестиционной программе на 2021 – , из них:		-	-	26941,73	29917,45	39520,05				
	оснабжению		-	-	17147,40	16925,45	15870,05				
по водо	отведению		-	-	9794,33	12992	23650,17				
1.	Собственные средства,		13350,00	36275,00	26941,73	29917,45	39520,05				
	в том числе:										
1.1	амортизационные отчисления	-	-	-	ı	-	-				
1.2	прибыль, направленная на инвестиции		13350,00	36275,00	26941,73	29917,45	39520,05				
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	-	-	-	1	-	-				
3.	Бюджетные средства	-	-	-	1	-	-				
4.	Прочие источники финансирования	-	-	-	ı	-	-				
5.	Водоснабжение, в том числе:		2194,00	20971,00	17147,40	16925,45	15870,05				
5.1	Собственные средства,		2194,00	20971,00	17147,40	16925,45	15870,05				
	в том числе:										
5.1.1	амортизационные отчисления	-	-	-	-	-	-				
5.1.2	прибыль, направленная на инвестиции		2194,00	20971,00	17147,40	16925,45	15870,05				
5.1.3	прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе	-	-	-	-	-	-				

<b>№</b> , п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы по годам реализации, тыс. руб.									
11/11		Всего	2019	2020	2021	2022	2023				
1	2	3	4	5	6	7	8				
	средства за счет платы за технологическое										
	присоединение										
5.1.4	прочие собственные средства	-	-	-	-	-	-				
5.2	Заемные средства	-	-	-	-	-	-				
	в том числе:										
5.2.1	кредиты	-	_	-	-	-	-				
5.2.2	займы	-	_	-	-	-	-				
5.2.3	прочие привлеченные средства	-	_	-	-	-	-				
5.3	Бюджетные средства	-	_	-	-	-	-				
5.4	Прочие источники финансирования	-	-	-	-	-	-				
6	Водоотведение, в том числе:		11156,00	15304,00	9794,33	12992,00	23650,00				
6.1	Собственные средства,		11156,00	15304,00	9794,33	12992,00	23650,00				
	в том числе:										
6.1.1	амортизационные отчисления	-	-	-	-	-	-				
6.1.2	прибыль, направленная на инвестиции		11156,00	15304,00	9794,33	12992,00	23650,00				
	прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе										
6.1.3	средства за счет платы за технологическое	-	-	-	-	-	-				
	присоединение										
6.1.4	прочие собственные средства	-	_	-	-	-	-				
6.2	Заемные средства	-	-	-	-	-	-				
	в том числе:										
6.2.1	кредиты	-	-	-	-	-	-				
6.2.2	займы	-	-	-	-	-	-				
6.2.3	прочие привлеченные средства	-	-	-	-	-	-				
6.3	Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-				
6.4	Прочие источники финансирования	-	-	-	-	-	-				