

«СОГЛАСОВАНО»

Администрация  
муниципального района  
Белебеевский район  
Республики Башкортостан



И. А. Бадретдинов/

08

2019г.

## ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА

В СФЕРЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ  
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«БЕЛЕБЕЕВСКИЙ ВОДОКАНАЛ»  
НА 2020-2023 гг.

Разработчик: ООО «Белводоканал»

Директор: В. П. Зубов

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2019г.



г.Белебей 2019г.

№ п/п	Содержание	Стр.
1	Паспорт инвестиционной программы, сведения о предприятии и пояснительная записка	1-12
2	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованного водоснабжения и водоотведения	13-17
3	Финансирование инвестиционной программы.	18-19
4	Плановый процент износа объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения	20
5	Перечень мероприятий инвестиционной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения	21-25
6	График реализации мероприятий инвестиционной программы	26-29
7	Расчет эффективности инвестирования средств, осуществляемый путем сопоставления динамики показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и расходов на реализацию инвестиционной программы.	30-31
8	Предварительный расчет тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на период реализации инвестиционной программы	32
8.1.	Расчет тарифов на питьевую воду, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью "Белебеевский водоканал" на 2020-2023 годы методом индексации.	32-34
8.2.	Расчет тарифов на транспортировку сточных вод, осуществляемую обществом с ограниченной ответственностью "Белебеевский водоканал" для потребителей ГП г.Белебей и ГП п.Приютово на 2020-2023 годы методом индексации	35-37
8.3.	Расчет тарифа на услуги водоотведение (очистку сточных вод), оказываемые обществом с ограниченной ответственностью "Белебеевский водоканал" для потребителей ГП Приютовский поссовет на 2020-2023 годы	38-40
9	Расчет тарифа на подключение	41-43
10	План мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями, план снижения сбросов и программа энергосбережения.	44
Приложение №1		
1	Постановления №67 от 4.07.2014г «об утверждении схемы водоснабжения и водоотведения город Белебей МР Белебеевский район (копия)	45
2	Решения №530 от 30.12.2013г «О схеме водоснабжения ГП Приютовский поссовет МР Белебеевский район РБ» (копия)	46
3	Решения №571 от 21.03.2014г « О схеме водоотведения ГП Приютовский поссовет МР Белебеевский район РБ» (копия )	47
4	Постановления №109 от 30.12.2013г «Об утверждении схемы водоснабжения» Главы сельского поселения Аксаковский сельсовет МР Белебеевский район РБ(копия)	48
Приложение №2		
1	Программа по энергосбережению и повышению энергетической эффективности ООО «Белводоканал» на 2018-2020гг. (копия)	49-116
Приложение №3		
1	План мероприятий по снижению сбросов загрязняющих веществ в окружающую среду (ручей без названия (приток р. Тарказы) ООО «Белводоканал» на 2016г.-2022гг. (копия)	117-119

Приложение №4		
1	Отчет об исполнении инвестиционной программы ООО «Белводоканал» в сфере водоснабжения и (или) водоотведения за отчетный период - 1 квартала 2019г. Форма № 1-ИП ВК (копия)	120-121
2	Отчет об исполнении инвестиционной программы ООО «Белводоканал» в сфере водоснабжения и водоотведения за 1 квартал 2019г. Форма №2-ИП ВК (копия)	122-125
3	Отчет об исполнении инвестиционной программы ООО «Белводоканал» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2017-2019гг за отчетный период - 1 квартал 2019г. Форма №3-ИП ВК (копия)	126-128
Приложение №5		
1	Сметный расчет "Реконструкция насосной станции III подъема «Нижняя зона» водоснабжения в ГП г.Белебей МР БР РБ"	129-162
2	Сметный расчет "Реконструкция водопровода Д-300 мм L-3162 пм по ул.Пролетарская от ул.Пионерская до ВК-5(15) в ГП г.Белебей МР БР РБ ,	192-225
3	Сметный расчет "Реконструкция магистрального водопровода Д-350 мм от насосной станции 2 подъема до ПНР «Верхняя зона» в г. Белебей МР БР РБ (L-4894 пм)"	226
4	Сметный расчет "Реконструкция муниципальных сетей водоотведения в кварталах №16,17,18 п.Приютово "	227-230
5	Сметный расчет "Реконструкция внутриквартальных сетей канализации Д=160 мм, L=330 м по ул.Горохова в ГП г.Белебей МР БР РБ"	231-237
6	Сметный расчет "Реконструкция общепоселкового канализационного коллектора в п.Приютово МР БР РБ с выносом его с территории кладбища"	238
7	Сметный расчет "Реконструкция воздуходувной насосной станции БОС п.Приютово МР БР РБ с заменой воздуходувки"	239-241
8	Сметный расчет "Комплекс работ по обеспечению экологической безопасности водозабора «Горбольница» в г.Белебей"	242-244
9	Сметный расчет "Комплекс работ по обеспечению экологической безопасности водозабора «Аксаково»	245-247
10	Сметный расчет "Комплекс работ по обеспечению экологической безопасности водозабора «Усеньский» в г.Белебей"	248-250
11	Сметный расчет "Ликвидационный томпаж скважины на водозаборе «Усеньский»	251-263
12	Сметный расчет "Реконструкция приёмной камеры с установкой фильтрующей системы на биологических очистных сооружениях ГП п.Приютово МР БР РБ"	264-279
Приложение №6		
1	Форма расчет доступности платы за коммунальные услуги для населения ГП г.Белебей, ГП Приютовский поссовет, СП Аксаковский сельсовет МР БР РБ	280-282

**1. Паспорт инвестиционной программы в сфере водоснабжения и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Белебеевский водоканал»**

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере водоснабжения и (или) водоотведения	Общество с ограниченной ответственностью «Белебеевский водоканал» (далее – ООО «Белводоканал»)  Директор: Зубов В.П. (34786) 3-50-10
Местонахождение регулируемой организации	Адрес : 452000, Республика Башкортостан, г.Белебей, ул. Шоссейная, д.6
Контактная информация лиц, ответственных за разработку инвестиционной программы (телефон, адрес электронной почты)	Контактное лицо по технической части программы: начальник производственно-технического отдела Прилукова Алена Александровна тел. 8(34786)3-50-13 По экономической части программы: Начальник планово-экономического отдела Зубова Любовь Александровна тел. 8(34786) 3-50-17 E/mail:vdkbel@mail.ru
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу, его местонахождение	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Республики Башкортостан. Адрес: г.Уфа, ул.Ст.Халтурина 28 тел. 8(347)218-00-20
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу, его местонахождение	Администрация городского поселения город Белебей муниципального района Белебеевский район РБ. Адрес : г.Белебей, ул.Красная д.113/1 тел. 8(34786) 4-39-66
Наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта РФ и области государственного регулирования тарифов, согласовавшего инвестиционную программу, его местонахождение	Государственный комитет Республики Башкортостан по тарифам. Адрес: 450008, Республика Башкортостан, г.Уфа, ул. Цюрупы, 17 тел. 8(347)218-09-39

### Сведения о предприятии

Полное наименование предприятия: Общество с ограниченной ответственностью «Белебеевский водоканал»  
 Сокращенное наименование предприятия: ООО «Белводоканал»  
 Юридический адрес: 452000, Республика Башкортостан, г. Белебей, ул. Шоссейная, д.6  
 Фактический адрес: 452000, Республика Башкортостан, г. Белебей, ул. Шоссейная, д.6  
 Телефон / факс 3-50-10 /3-50-20  
 Адрес электронной почты [vdkbel@mail.ru](mailto:vdkbel@mail.ru)  
 Сайт предприятия [www.belebey-vodokanal.ru](http://www.belebey-vodokanal.ru)  
 Директор                                  Зубов Владимир Петрович  
 Главный бухгалтер                      Минигаимова Разима Рифовна

<b>Сведения по регистрации:</b>	
Полное наименование регистрирующего органа	М ИФНС РФ №11 по РБ
Регистрационный номер	2080255008470
Дата регистрации	27.03.2008г.
Свидетельство о государственной регистрации юридического лица от 27.03.2008 года, серия 02 № 005420320	
Перерегистрация общества в соответствии с Федеральным законом №312-ФЗ от 30.12.2008г. произведена 29.10.2009г.	

ОКВЭД	36.00; 37.00;33.12; 42.21; 42.22.1; 42.22.2; 43.12.3; 43.21; 43.22; 47.19; 47.9; 71.12; 71.21;
ОКПО	86135152
ИНН / КПП	0255014715 / 025501001
ОКАТО	80405000000
ОКФС	49
ОКОПФ	65
ОКОГУ	49013

<b>Сведения о включении в Государственный реестр:</b>	
Полное наименование регистрирующего органа	М ИФНС РФ №11 по РБ
Номер в Госреестре	1080255000220
Дата регистрации	27.03.2008г.
Свидетельство о государственной регистрации юридического лица от 27.03.2008 года серия 02 № 005420320	

<b>Сведения о банковских реквизитах:</b>	
Полное наименование банка	Публичное акционерное общество «Сбербанк России» Филиал: Башкирское отделение №8598 ПАО «Сбербанк России»
Юридический адрес банка	117997, г. Москва ул. Вавилова 19
Корсчет	30101810300000000601
Расчетный счет	40702810006310001071
БИК	048073601

<b>Сведения о лицензиях:</b>			
Наименование лицензии	№ лицензии	Дата выдачи	Срок действия (до)
Лицензия на право пользования недрами (Водозабор Усеньский)	ВЭ Уфа 01005	19.01.2009	2019
Договор водопользования (группа родников «Мартыново», «Старо-Михайловка», «Зингиреево»)	02-10.01.01.013-Р-ДХИО-С-2014-01783/00	21.04.2014	2019
Договор водопользования (родник «Солдатский ключ»)	02-10.01.01.013-Р-ДХИО-С-2014-01784/00	21.04.2014	2019
Решение о предоставлении водного	02-10.01.01.013-Р-	08.07.2014	2020

объекта в пользование	РСБХ-С-2014-01868/00		
Разрешение на сброс загрязняющих веществ в водный объект	019/2015	06.04.2015	2020
Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	0066.02-2010-0255014715-С-197	25.12.2012	бессрочно
Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	СРО-П-РБ-0956	22.01.2013	бессрочно
Лицензия на осуществление деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений	02-Б/00051	05.05.2014	бессрочно
Аттестат аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21AC58	06.10.2017	бессрочно
Санитарно-эпидемиологическое заключение (Деятельность, связанная с использованием возбудителей инфекционных заболеваний IV группы патогенности)	02.БЦ.01.851.М.00 1052.06.08	19.06.2008	бессрочно
Лицензия на осуществление деятельности, в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных (за исключением случая, если указанная деятельность осуществляется в медицинских целях) и генноинженерно-модифицированных организмов III и IV степеней потенциальной опасности, осуществляемых в замкнутых системах	02.БЦ.01.001.Л.00 0111.11.07	22.11.2007, переоформлена 18.02.2015г.	бессрочно
Лицензия на осуществление медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра «Сколково») При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы: при проведении медицинских осмотров по: медицинским осмотрам (предрейсовым и послерейсовым)	ЛО-02-01-003519	09.01.2014	бессрочно

Общество по концессионному соглашению в отношении водопроводно-канализационных систем (объектов) муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан от 30.06.08г., с 1 июля 2008 года обслуживает объекты холодного водоснабжения и водоотведения городского поселения поселка Приютово, холодного водоснабжения сельского поселения села Аксаково, холодного водоснабжения и транспортировки сточных вод городского поселения город Белебей.

## 6. График реализации мероприятий инвестиционной программы

Таблица 5

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид работ	Стоимость мероприятия, тыс. руб. (с НДС)																					
			2020г.				2021г.				2022г.				2023г.									
			1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	Итого	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	Итого	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	Итого							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		
<b>Группа 1. Строительство или модернизация объектов централизованных систем холодного водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов</b>																								
1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованного водоснабжения и (или) водоотведения, за исключением водопроводных и (или) канализационных сетей, в целях подключения потребителей																								
<b>Водоснабжение</b>																								
1.4.1	Реконструкция н/ст. III подъема «Нижняя зона» холодного водоснабжения города Белебя со строительством резервуара и модернизацией бак. установок	Реконструкция бактерицидных установок 2 шт., строительство резервуара 2000 м <sup>3</sup> , подключение резервуара, монтаж системы охранного видеонаблюдения	5933,39				5933,39										5933,39						5933,39	
<b>Всего по группе 1</b>			5933,39				5933,39										5933,39						5933,39	
<b>Водоснабжение</b>																								
<b>Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов централизованного водоснабжения и (или) водоотведения в целях снижения уровня износа</b>																								
3.1. Реконструкция или модернизация существующих сетей водоснабжения и (или) водоотведения																								
<b>Водоснабжение</b>																								
3.1.1	Реконструкция водопровода Д-300 мм по ул. Пролетарская от ул. Пионерская до ВК-5(15) в ГП г. Белебей МР БР РБ, L-3162 м	Реконструкция водопровода (прокладка нового трубопровода со строительством колодцев)	0				0										8144						12706	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
3.1.2	Реконструкция магистрального водопровода Д-350 мм от насосной станции 2 подъёма до ПНР «Верхняя зона» в г. Белебей МР БР РБ (L-4894 км)	Реконструкция водопровода (прокладка нового трубопровода со строительством м колодцев)				0	0				0	0				2966	2966				15672	15672	15672

**Водоотведение (транспортировка сточных вод)**

3.1.3	Реконструкция муниципальных сетей водоотведения в кварталах №16,17,18 п.Приотково Д-200 мм, 60 шт. к/кол.	Реконструкция канализационных коллекторов (прокладка новых коллекторов и монтаж колодцев)				482	482				3446	3446				2635	2635				883	883	883
3.1.4	Реконструкция внутриквартальных сетей канализации по ул.Горохова в г.Белебей Д-160 мм, L-330 км	Реконструкция канализационных коллекторов (прокладка новых коллекторов и монтаж колодцев)				838	838				0	0				0	0				0	0	0
3.1.5	Реконструкция общеспелкового канализационного коллектора в п.Приотково МР БР РБ с выносом его с территории кладбища	Реконструкция канализационных коллекторов (прокладка новых коллекторов и монтаж колодцев)				0	0				0	0				1514	1514				4668	4668	4668



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного водоснабжения и (или) водоотведения, за исключением водопроводных и (или) канализационных сетей																						
<b>Водоотведение (очистка сточных вод)</b>																						
3.2.1	Реконструкция воздушной насосной станции БОС п.Приготово МР БР РБ с заменой воздушовки					0	0				425	425				1915	1915				3096	3096
<b>ВСЕГО по группе 3:</b>						<b>1320</b>	<b>1320</b>				<b>12015</b>	<b>12015</b>				<b>21736</b>	<b>21736</b>				<b>24319</b>	<b>24319</b>
<i>Водоснабжение</i>						0	0				8144	8144				15672	15672				15672	15672
<i>Водоотведение (транспортировка сточных вод)</i>						1320	1320				3446	3446				4149	4149				5551	5551
<i>Водоотведение (очистка сточных вод)</i>						0	0				425	425				1915	1915				3096	3096

**Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов водоснабжения и (или) водоотведения, повышение эффективности работы систем централизованного водоснабжения и (или) водоотведения**

<b>Водоснабжение</b>																						
4.1	Комплекс работ по обеспечению экологической эффективности водозабора «Горбольница»	В составе работ: оценка запасов подземных вод, разработка проекта ЗСО. Выполнено в 2018г.-200 тыс.руб. Ожидание в 2019г.- 779 тыс.руб.				1068	1068				0	0				0	0				0	0
4.2	Комплекс работ по обеспечению экологической эффективности водозабора «Усеньский»	В составе работ: переоценка запасов подземных вод, доработка проекта ЗСО				1932	1932				4805	4805				0	0				0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
4.3	Комплекс работ по обеспечению экологической эффективности водозабора «Аксаково»	В составе работ: оценка запасов подземных вод				0	0				756	756				0	0				0	0
<b>Водоотведение (очистка сточных вод)</b>																						
4.4	Реконструкция приёмной камеры с установкой фильтрующей системы на биологических очистных сооружениях ГП п.Приготово	Реконструкция приёмной камеры со строительством помещений решёток				480	480				1604	1604				1321	1321				0	0
<b>ВСЕГО по группе 4 :</b>																						
<i>Водоснабжение</i>																						
<i>Водоотведение (очистка сточных вод)</i>																						
<b>3480 3480 7165 7165 1321 1321 1321 1321 0 0 0 0 1321 1321</b>																						

**Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованного водоснабжения и водоотведения**  
 5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованного водоснабжения и (или) водоотведения, за исключением водопроводных и канализационных сетей

5.1.1	Ликвидационный тампонаж скважин на водозаборе «Усеньский» - 7 шт. ( №1,2,3,4,6,9,10-Усень-3). 7*638,09 =4467 тыс.руб.	Ликвидационный тампонаж скважин, демонтаж оборудования и заглублённых помещений				0	0				2526	2526				1940	1940				0	0
<b>ВСЕГО по группе 5 :</b>																						
<i>Водоснабжение</i>																						
<b>0 0 2526 2526 1940 1940 1940 1940 0 0 0 0 1940 1940 30930,39 30930,39 21605,39 21605,39 5551 5551 3096 3096</b>																						
<b>ИТОГО ПО ПРОГРАММЕ:</b>																						
<i>В том числе :</i>																						
<i>Водоснабжение</i>																						
<i>Водоотведение (транспортировка сточных вод)</i>																						
<i>Водоотведение (очистка сточных вод)</i>																						