

	н/ст. III подъема «Нижняя зона» холодного водоснабжения города Белебея со строительством резервуара и модернизацией бакустановок.	агр.№2, подключение новых потребителей в 26 и 29 микрорайонах	ул.Красная, насос. станция 3п. «Нижняя зона» Описание работ: демонтаж сущ. насос. агрегата №2 Д200/95, монтаж нового фундамента с повысительной насос.станцией. Монтаж бактериц. установок, ж/б. резервуара V=2000м3. Монтаж охранных систем	резервуаров Мощность насосного оборудования Мощность установок обеззараживания	м3 м3/ч м3/ч	2000 1100 150	4000 1280 300	2018	2020	13889,2*	ные средства (тариф на подключение)
ВСЕГО по группе 1:										20087,9	
<i>Водоснабжение</i>										13889,2	
<i>Водоотведение</i>										6198,74	
Группа 2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного водоснабжения и (или) водоотведения в целях снижения уровня износа											
2.1. Реконструкция или модернизация существующих сетей водоснабжения и (или) водоотведения											
<i>Водоснабжение</i>											
2.1.1	Реконструкция водопровода Д-500мм по ул. Пионерская от перехода через р.Белебейка от ул. Красноармейская до ул.Войкова в г.Белебее L-1756м.	Аварийное состояние старых трубопроводов	г.Белебей, ул.Пионерская от перехода через р.Белебейка до ул. Войкова Описание работ: прокладка нового водопровода Д-500мм, протяж. 1756мм взамен старых Д-100-400мм.	Диаметр трубопровода Пропускная способность	мм м3/ч	100-300 190	500 400	2018	2021	16800*	Собственные средства (инвест. надбавка к тарифу)
2.1.2	Реконструкция сетей холодного водопровода Д-100мм по ул.	Аварийное состояние старого трубопровода	с. Аксаково, ул. Первомайская Описание работ: прокладку нового	Диаметр трубопровода Пропускная мощность	мм м3/ч	76 29,4	100 56	2017	2017	439,0	Собственные средства (инвест.

	тех.процессе)		монтаж повысит. насосной станции и запорной арматуры. В технологическом процессе будет выполнена замена агрегата №7.									
ВСЕГО по группе 2:										24759,0		
<i>Водоснабжение</i>										20767,0		
<i>Водоотведение</i>										3992,0		
Группа 3. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов водоснабжения (или) водоотведения, повышение эффективности работы систем централизованного водоснабжения (или) водоотведения												
<i>Водоотведение</i>												
3.1	Реконструкция приёмной камеры с установкой фильтрующей системы на биологич.очистных сооружениях ГП п.Приютово	Повышение качества очистки сточных вод	Биологические очистные сооружения п.Приютово Описание работ: установка решётки-дробилки марки РС-600 с автоматическим удалением отходов	Содержание взвешенных частиц в очищенных сточ.водах	мг/л т/год	8 16,83	7 14,73	2017	2019	2234	Собственные средства (инвест. надбавка к тарифу)	
ВСЕГО по группе 3 :										2234		
<i>Водоснабжение</i>										-		
<i>Водоотведение</i>										2234		
ИТОГО ПО ПРОГРАММЕ:										47080,9		
<i>Водоснабжение</i>										34656,2		
<i>Водоотведение</i>										12424,7		

*только на инвестируемый период