

Отчет об исполнении инвестиционной программы ООО "Белводоканал" в сфере водоснабжения и (или) водоотведения за отчетный период - с 01.01.2020г. по 31.03.2022г.

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы по годам, тыс. руб. (без НДС)			
		Всего по программе		план на 2022г.	факт за 1 квартал 2022г
		план	факт		
1	2	3	4	5	6
	Всего по инвестиционной программе	45279,71	5950,52	687,00	122,00
1.	Собственные средства, в том числе:	45279,71	4530,54	490,23	122,00
	в том числе:				
1.1.	амортизационные отчисления	0	0	0	0
1.2.	прибыль, направленная на инвестиции	25501,74	3084,91	490,23	122,01
1.3.	прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе средства за счет платы за технологическое присоединение	19777,97	816,63	0,00	0,00
1.4.	прочие собственные средства	0	629,01	0,00	0,00
2.	Заемные средства, в том числе:	0	0	0	0
2.1.	кредиты				
2.2.	займы				
2.3.	прочие привлеченные средства				
3.	Бюджетные средства (за счет выпадающих доходов)	0	1419,98	196,77	0,00
4.	Прочие источники финансирования	0	0	0	0
	Всего по водоснабжению	35391,10	1963,33	30,00	0,00
5.	Собственные средства, в том числе:	35391,10	1963,33	30,00	0,00
	в том числе:				
5.1.	амортизационные отчисления	0	0	0	0
5.2.	прибыль, направленная на инвестиции	15613,13	937,13	30,00	0,00
5.3.	прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе средства за счет платы за технологическое присоединение	19777,97	816,63	0,00	0,00
5.4.	прочие собственные средства	0	209,57	0	0
6.	Заемные средства, в том числе:	0	0	0	0
6.1.	кредиты				
6.2.	займы				
6.3.	прочие привлеченные средства				
7.	Бюджетные средства	0	0	0	0

8	Прочие источники финансирования	0	0	0	0
	Всего по водоотведению (транспортировка сточных вод)	6693,63	1552,85	535,00	0,00
9	Собственные средства, в том числе:	6693,63	1552,85	338,23	0,00
	в том числе:				
9.1.	амортизационные отчисления				
9.2.	прибыль, направленная на инвестиции	6693,63	1532,79	338,23	0
9.3.	прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе средства за счет платы за технологическое присоединение	0	0	0	0
9.4.	прочие собственные средства	0	20,06	0	0
10	Заемные средства, в том числе:	0	0	0	0
10.1.	кредиты				
10.2.	займы				
10.3.	прочие привлеченные средства				
11	Бюджетные средства	0	0	196,77	0
12	Прочие источники финансирования	0	0	0	0
	Всего по водоотведению (очистка сточных вод)	3194,98	2434,34	122,00	122,00
13	Собственные средства, в том числе:	3194,98	1014,36	122,00	122,00
	в том числе:				
13.1.	амортизационные отчисления	0	0	0	0
13.2.	прибыль, направленная на инвестиции	3194,98	614,98	122,00	122,00
13.3.	прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе средства за счет платы за технологическое присоединение	0	0	0	0
13.4.	прочие собственные средства	0	399,38	0	0
14	Заемные средства, в том числе:	0	0	0	0
14.1.	кредиты				
14.2.	займы				
14.3.	прочие привлеченные средства				
15.	Бюджетные средства (за счет выпадающих доходов)	0	1419,98	0	0
16.	Прочие источники финансирования	0	0	0	0

Директор ООО "Белводоканал" _____ / Зубов В.П./
М.П. _____ Ф.И.О.подпись

Исполнитель: Начальник ПЭО _____ Зубова Л.А.
Контакт. тел. 8(34786)3-50-15

Отчет об исполнении инвестиционной программы ООО "Белводоканал" в сфере водоснабжения и (или) водоотведения за отчетный период - с 01.01.2020г. по 31.03.2022г.

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы по годам, тыс. руб. (без НДС)			
		Всего по программе		план на 2022г.	факт за 1 квартал 2022г
		план	факт		
1	2	3	4	5	6
	Всего по инвестиционной программе	45279,71	5950,52	687,00	122,00
1.	Собственные средства, в том числе:	45279,71	4530,54	490,23	122,00
	в том числе:				
1.1.	амортизационные отчисления	0	0	0	0
1.2.	прибыль, направленная на инвестиции	25501,74	3084,91	490,23	122,01
1.3.	прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе средства за счет платы за технологическое присоединение	19777,97	816,63	0,00	0,00
1.4.	прочие собственные средства	0	629,01	0,00	0,00
2.	Заемные средства, в том числе:	0	0	0	0
2.1.	кредиты				
2.2.	займы				
2.3.	прочие привлеченные средства				
3.	Бюджетные средства (за счет выпадающих доходов)	0	1419,98	196,77	0,00
4.	Прочие источники финансирования	0	0	0	0
	Всего по водоснабжению	35391,10	1963,33	30,00	0,00
5.	Собственные средства, в том числе:	35391,10	1963,33	30,00	0,00
	в том числе:				
5.1.	амортизационные отчисления	0	0	0	0
5.2.	прибыль, направленная на инвестиции	15613,13	937,13	30,00	0,00
5.3.	прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе средства за счет платы за технологическое присоединение	19777,97	816,63	0,00	0,00
5.4.	прочие собственные средства	0	209,57	0	0
6.	Заемные средства, в том числе:	0	0	0	0
6.1.	кредиты				
6.2.	займы				
6.3.	прочие привлеченные средства				
7.	Бюджетные средства	0	0	0	0

8	Прочие источники финансирования	0	0	0	0
	Всего по водоотведению (транспортировка сточных вод)	6693,63	1552,85	535,00	0,00
9	Собственные средства, в том числе:	6693,63	1552,85	338,23	0,00
	в том числе:				
9.1.	амортизационные отчисления				
9.2.	прибыль, направленная на инвестиции	6693,63	1532,79	338,23	0
9.3.	прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе средства за счет платы за технологическое присоединение	0	0	0	0
9.4.	прочие собственные средства	0	20,06	0	0
10	Заемные средства, в том числе:	0	0	0	0
10.1.	кредиты				
10.2.	займы				
10.3.	прочие привлеченные средства				
11	Бюджетные средства	0	0	196,77	0
12	Прочие источники финансирования	0	0	0	0
	Всего по водоотведению (очистка сточных вод)	3194,98	2434,34	122,00	122,00
13	Собственные средства, в том числе:	3194,98	1014,36	122,00	122,00
	в том числе:				
13.1.	амортизационные отчисления	0	0	0	0
13.2.	прибыль, направленная на инвестиции	3194,98	614,98	122,00	122,00
13.3.	прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе средства за счет платы за технологическое присоединение	0	0	0	0
13.4.	прочие собственные средства	0	399,38	0	0
14	Заемные средства, в том числе:	0	0	0	0
14.1.	кредиты				
14.2.	займы				
14.3.	прочие привлеченные средства				
15.	Бюджетные средства (за счет выпадающих доходов)	0	1419,98	0	0
16.	Прочие источники финансирования	0	0	0	0



Директор ООО "Белводоканал" _____ / _Зубов В.П./

М.П. _____ Ф.И.О.подпись

Исполнитель: Начальник ПЭО _____ Зубова Л.А.

Контакт. тел. 8(34786)3-50-15

Отчет об исполнении инвестиционной программы
 ООО "Белволокнагал"
 в сфере водоснабжения и водоотведения на 2020-2023 гг.
 за отчетный период с 01.01.2020г. по 31.03.2022г.

Форма № 2-ИП ВК

№ п/п	Наименование мероприятия	Начало реализации мероприятия		Окончание реализации мероприятия		Стоимость мероприятий, тыс. руб. (с НДС)		Стоимость мероприятий, руб. (с НДС)		Примечание	
		план	факт	план	факт	план	факт	план 2022	факт за 1 квартал 2022г.		
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов централизованных систем холодного водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов											
1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованного водоснабжения и (или) водоотведения, за исключением водопроводных и (или) канализационных сетей, в целях подключения потребителей											
Водоснабжение											
1.4.1	Реконструкция н/ст. III подъема «Нижняя зона» холодного водоснабжения города Белбея со строительством резервуара и модернизацией бакустановок	4 кв. 2020г.	1 кв. 2020г.	4 кв. 2023г.	-	23733,56	1193,29	0	0,00		
Всего по группе 1						23733,56	1193,29	0	0,00		
Водоснабжение						23733,56	1193,29	0	0,00		
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов систем централизованного водоснабжения и (или) водоотведения в целях снижения уровня износа											
3.1. Реконструкция или модернизация существующих сетей водоснабжения и (или) водоотведения											
Водоотведение											
3.1.1	Реконструкция водопровода Д-300 мм по ул. Пролетарская от ул. Пионерская до ВК-5(15) в ПП г. Белбея МР БР РБ, L-3162 м	4 кв. 2021г.	-	4 кв. 2022г.	-	63,76	65,9	36	0		
3.1.2	Реконструкция магистрального водопровода Д-350 мм от насосной станции 2 подъема до ПНР «Верхняя зона» в г. Белбея МР БР РБ (L-4894 мм)	4 кв. 2023г.	-	4 кв. 2023г.	-	15672	0	0	0		
Водоотведение (транспортировка сточных вод)											
3.1.3	Реконструкция муниципальных сетей водоотведения в кварталах №16,17,18 п. Приготово Д-200 мм, 60 шт. к/кол.	4 кв. 2020г.	4 кв. 2020г.	4 кв. 2023г.	-	2526,35	1069,18	642,00			
3.1.4	Реконструкция внутриквартальных сетей канализации по ул. Горохова в г. Белбея Д-160 мм, L-330 мм	4 кв. 2020г.	4 кв. 2020г.	4 кв. 2020г.	4 кв. 2020г.	838	794,24	0	0		
3.1.5	Реконструкция общепоселкового канализационного коллектора в п. Приготово МР БР РБ с выносом его с территории кладбища	4 кв. 2023г.	-	4 кв. 2023г.	-	4668	0	0	0		
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного водоснабжения и (или) водоотведения, за исключением водопроводных и (или) канализационных сетей											
Водоотведение (очистка сточных вод)											
3.2.1	Реконструкция воздушной насосной станции БОС п. Приготово МР БР РБ с заменой воздушной	4 кв. 2023г.	-	4 кв. 2023г.	-	3096	0	0	0		
ВСЕГО по группе 3:						26864,11	1929,32	678	0,00		
Водоснабжение						15733,76	65,9	36	0		
Водоотведение (транспортировка сточных вод)						8032,35	1863,42	642	0,00		
Водоотведение (очистка сточных вод)						3096	0	0	0		
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 (или) водоотведения											
Водоотведение											

4.1	Комплекс работ по обеспечению экологической эффективности водозабора «Горьковская»	4 кв. 2020г.	4 кв. 2020г.	4 кв. 2020г.	4 кв. 2020г.	1068	914	0	0	
4.2	Комплекс работ по обеспечению экологической эффективности водозабора «Усеньский»	4 кв. 2020г.	-	4 кв. 2020г.	-	1932	0	0	0	
4.3	Комплекс работ по обеспечению экологической эффективности водозабора «Аксаково»	-	-	-	-	0	0	0	0	
Водоотведение (очистка сточных вод)										
4.4	Реконструкция приемной камеры с установкой фильтрующей системы на биологических очистных сооружениях ПП п. Приютново	4 кв. 2020г.	4 кв. 2020г.	4 кв. 2022г.	-	737,98	2458,74	146,4	146,40	
ВСЕГО по группе 4 :										
						3737,98	3372,74	146,4	146,40	
Водообращение						3000	914	0	0	
Водоотведение (очистка сточных вод)						737,98	2458,74	146,4	146,40	
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного водоснабжения и водоотведения										
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного водоснабжения и (или) водоотведения, за исключением водопроводных и канализационных сетей										
Водообращение										
5.2.1	Лицензионный тапонаж скважины на водозаборе «Усеньский» -7 шт. (№1,2,3,4,6,9,10- Усень-3). 7*638,09 =4467 тыс.руб.	-	-	-	-	0	0	0	0	
ВСЕГО по Группе 5 :										
Водообращение						0	0	0	0	
Водоотведение						54335,65	6495,35	824,40	146,40	
В том числе :						42469,32	2173,19	36	0,00	
Водообращение						8032,35	1863,42	642	0,00	
Водоотведение (очистка сточных вод)						3833,98	2458,74	146,4	146,40	



Директор ООО "Приволжье" / Зубов В.П. /
 Ф.И.О. подписать

Исполнитель: Начальник ПТО Прилукова А.А.
 Контакт. тел. 8(34786)3-50-13

Отчет об исполнении инвестиционной программы
 ООО "Белволокнал"
 в сфере водоснабжения и водоотведения на 2020-2023гг.
 за отчетный период с 01.01.2020г. по 31.03.2022г.

№ п/п	Наименование мероприятия	Начало реализации мероприятия		Окончание реализации мероприятия		Стоимость мероприятий, тыс. руб. (с НДС)		Стоимость мероприятий, руб. (с НДС)		Примечание	
		план	факт	план	факт	план	факт	план 2022	факт за I квартал 2022г.		
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов централизованных систем холодного водоснабжения в целях подключения объектов строительства абонентов											
1.4. Увеличение мощности и пропускной способности существующих объектов централизованного водоснабжения и (или) водоотведения, за исключением водопроводных и (или) канализационных сетей, в целях подключения потребителей											
Водоснабжение											
1.4.1	Реконструкция н.ст. III подъема «Нижняя зона» холодного водоснабжения города Белебея со строительством резервуара и модернизацией бакустановок	4 кв. 2020г.	1 кв. 2020г.	4 кв. 2023г.	-	23733,56	1193,29	0	0,00		
Всего по группе 1						23733,56	1193,29	0	0,00		
Водоотведение											
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного водоснабжения и (или) водоотведения в целях снижения уровня износа											
3.1. Реконструкция или модернизация существующих сетей водоснабжения и (или) водоотведения											
Водоснабжение											
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	4 кв. 2021г.	-	4 кв. 2022г.	-	63,76	65,9	36	0		
3.1.2	Реконструкция магистрального водопровода Д-350 мм от насосной станции 2 подъема до ПНР «Верхняя зона» в г. Белебей МР БР РБ (L-4894 м)	4 кв. 2023г.	-	4 кв. 2023г.	-	15672	0	0	0		
Водоотведение (транспортировка сточных вод)											
3.1.3	Реконструкция муниципальных сетей водоотведения в кварталах №16,17,18 п. Приютново Д-200 мм, 60 шт. к/кол.	4 кв. 2020г.	4 кв. 2020г.	4 кв. 2023г.	-	2526,35	1069,18	642,00			
3.1.4	Реконструкция внутриквартальных сетей канализации по ул. Г.Орехова в г. Белебей Д-160 мм, L-330 мм	4 кв. 2020г.	4 кв. 2020г.	4 кв. 2020г.	4 кв. 2020г.	838	794,24	0	0		
3.1.5	Реконструкция общеспекткового канализационного коллектора в п. Приютново МР БР РБ с выносом его с территории кладбища	4 кв. 2023г.	-	4 кв. 2023г.	-	4668	0	0	0		
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного водоснабжения и (или) водоотведения, за исключением водопроводных и (или) канализационных сетей											
Водоотведение (очистка сточных вод)											
3.2.1	Реконструкция воздушной насосной станции БОС п. Приютново МР БР РБ с заменой воздушники	4 кв. 2023г.	-	4 кв. 2023г.	-	3096	0	0	0		
ВСЕГО по группе 3:						26864,11	1929,32	678	0,00		
Водоснабжение (транспортировка сточных вод)						15735,76	65,9	36	0		
Водоотведение (очистка сточных вод)						8032,35	1863,42	642	0,00		
Всего						3096	0	0	0		
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 (или) водоотведения											
Водоснабжение											

4.1	Комплекс работ по обеспечению экологической эффективности водозабора «Горбольница»	4 кв. 2020г.	4 кв. 2020г.	4 кв. 2020г.	4 кв. 2020г.	1068	914	0	0
4.2	Комплекс работ по обеспечению экологической эффективности водозабора «Усеньский»	4 кв. 2020г.	-	4 кв. 2020г.	-	1932	0	0	0
4.3	Комплекс работ по обеспечению экологической эффективности водозабора «Аксаково»	-	-	-	-	0	0	0	0
Водоотведение (очистка сточных вод)									
4.4	Реконструкция приемной камеры с установкой фильтрующей системы на биологических очистных сооружениях ГП п. Приютново	4 кв. 2020г.	4 кв. 2020г.	4 кв. 2022г.	-	737,98	2458,74	146,4	146,40
ВСЕГО по Группе 4 :									
Водообращение						3737,98	3372,74	146,4	146,40
Водоотведение (очистка сточных вод)						3000	914	0	0
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного водоснабжения и (или) водоотведения, за исключением водопроводных и канализационных сетей						737,98	2458,74	146,4	146,40
Водообращение									
5.2.1	Лицензионный тампонаж скважин на водозаборе «Усеньский»-7	-	-	-	-	0	0	0	0
ВСЕГО по Группе 5:									
Водообращение						0	0	0	0
В том числе:						0	0	0	0
Водоотведение						54335,65	6495,35	824,40	146,40
Водоотведение (присоединение сточных вод)						42469,32	2173,19	36	0,00
Водоотведение (бытовые сточные вод)						8032,35	1863,42	642	0,00
Водоотведение (очистка сточных вод)						3833,98	2458,74	146,4	146,40



Директор ООО «Ведьмадоканал»
М.П. / Зубов В.П. /
Ф.И.О. подпись

Исполнитель: Начальник ПТО Прилукова А.А.
Контакт: тел. 8(34786)3-50-13

Отчет об исполнении инвестиционной программы
 ООО "Белводоканал"
 в сфере водоснабжения и водоотведения на 2020-2023гг.
 за отчетный период с 01.01.2020г. по 31.03.2022г.

Наименование показателя	план	факт	% выполнения
1	2	3	4
Показатели качества питьевой воды %			
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	0	0	100
доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	0	0	100
Показатель надежности и бесперебойности, ел/км			
количество перерыв в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникающих в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованных систем холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	4,3	4,3	100
Показатели очистки сточных вод, %			
доля сточных вод, не подвергнувшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	0	0	100

Доля поверхностных сточных вод, не подвергнувшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	0	0	100
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитами на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой системы водоотведения	100	100	100
Показатели энергетической эффективности			
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	15	15	100
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	1,364	1,364	100
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб.м	1,19	1,19	100
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/куб.м	0,014	0,014	100

Директор ООО "Белводоканал" _____ / Зубов В.П. /
М.П. _____ Ф.И.О.подпись

Исполнитель: Начальник ЦПО _____ Прилукова А.А.
Контакт. тел. 8(34786)3-50-13



Отчет об исполнении инвестиционной программы
ООО "Белводоканал"

в сфере водоснабжения и водоотведения на 2020-2023гг.
за отчетный период с 01.01.2020г. по 31.03.2022г.

Наименование показателя	план	факт	% выполнения
1	2	3	4
<p>Показатели качества питьевой воды %</p> <p>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</p>	0	0	100
<p>доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды</p>	0	0	100
<p>Показатель надежности и бесперебойности, ед/км</p> <p>удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год</p>	4,3	4,3	100
<p>Показатели очистки сточных вод, %</p> <p>доля сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения</p>	0	0	100
<p>доля поверхностных сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения</p>	0	0	100

доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитами на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой системы водоотведения

Показатели энергетической эффективности

доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	15	15	100
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	1,364	1,364	100
удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб.м	1,19	1,19	100
удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/куб.м	0,014	0,014	100

Директор ООО "Велводоканал"
М.П.

Ф.И.Онодпись / Зубов В.П./

Исполнитель: Начальник ПТО
Контакт. тел. 8(34786)3-50-13

Прилукова А.А.