



Российская Федерация
Новгородская область

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18 декабря 2018 года № 65/1
Великий Новгород

О производственной программе, долгосрочных параметрах регулирования и тарифах в сфере холодного водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Боровичский ВОДОКАНАЛ» на 2019 - 2023 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о комитете по тарифной политике Новгородской области, утвержденным постановлением Правительства Новгородской области от 21.07.2016 № 258, комитет по тарифной политике Новгородской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Боровичский ВОДОКАНАЛ» на 2019-2023 годы согласно приложению 1.

2. Установить муниципальному унитарному предприятию «Боровичский ВОДОКАНАЛ» долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения на 2019-2023 годы согласно приложению 2.

3. Установить муниципальному унитарному предприятию «Боровичский ВОДОКАНАЛ» долгосрочные параметры регулирования

тарифов в сфере водоотведения на 2019-2023 годы согласно приложениям 3, 4, 5.

4. Установить муниципальному унитарному предприятию «Боровичский ВОДОКАНАЛ» тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2019-2023 годы согласно приложениям 6,7,8,9.

5. Тарифы, долгосрочные параметры регулирования тарифов, установленные в приложениях №№ 2,3,4,5,6,7,8,9 действуют с 01.01.2019 по 31.12.2023.

6. Опубликовать постановление в газете «Новгородские ведомости» и разместить на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Председатель комитета
по тарифной политике
Новгородской области М.Н. Солтаганова



**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения и
водоотведения муниципального унитарного предприятия
«Боровичский ВОДОКАНАЛ»
на 2019-2023 годы**

Раздел 1. Паспорт Производственной программы

Наименование регулируемой организации	Местонахождение
Муниципальное унитарное предприятие «Боровичский ВОДОКАНАЛ»	174400 Новгородская обл., г.Боровичи, ул. Парковая, д.2
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Местонахождение
Комитет по тарифной политике Новгородской области	173001, г. Великий Новгород, ул. Б.Санкт-Петербургская, д.6/11

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, качества горячей воды и (или) качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

N п/п	Наименование мероприятия
1	2
	Водоснабжение
	Работы по текущему ремонту объектов водоснабжения
1.	2019 год
1.1	Замена водоподъемных труб и запорной арматуры на скв. № 1 Бабино
1.2	Замена водоподъемных труб на скв. № 3 Бабино
1.3	Капитальный ремонт системы освещения на РМЦ по ул. Парковой, 2 в г. Боровичи
1.4	Замена запорной арматуры на емкостях цеха обеззараживания ВОС, ул. Паркова, 2 в г. Боровичи
1.5	Монтаж смесителя на блоке очистки № 3 ВОС, ул. Парковая, 2 г. Боровичи

1.6	Капитальный ремонт кровли (160 м2) на здании АБК по ул. Парковой, 2 в г. Боровичи
1.7	Замена трубопроводов, запорной арматуры, инжекторных узлов, насоса КМ 80-50-200-54-УХЛ-4, перезагрузка фильтров №№ 17,18,19,21,24 на станции обезжелезивания, ул. Парковая, 2 в г. Боровичи
1.8	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Новой от ул. Мира до ул. Тинской в г. Боровичи (с восстановлением асфальта)
1.9	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Желябова в р-не ж.д. № 16 в г. Боровичи (с восстановлением асфальта)
1.10	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Гончарной от ул. Новгородской до ул. К. Либкнехта в г. Боровичи (с восстановлением асфальта)
1.11	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Транзитной в районе ж.д. № 26 в г. Боровичи
1.12	Установка вантуза на водопроводной сети по ул. Космонавтов, 15 в г. Боровичи
1.13	Установка вантуза на водопроводной сети по ул. Ботанической, 2 в г. Боровичи
1.14	Установка вантуза на водопроводной сети между п. Волгино и д. Коегоща Боровичского района
1.15	Перекладка участка водопроводной сети от овощесклада до очистных сооружений в н.п. Волк Боровичского района
1.16	Перекладка участка водопроводной сети от магазина до ж.д. № 14 в н.п. Прошково Боровичского района
1.17	Закольцовка участка водопроводной сети от ул. 2 Линия до детского сада в н.п. Опеченский Посад Боровичского района
1.18	Перекладка участка водопроводной сети от водонапорной башни до ж.д. № 6 в н.п. Ровное Боровичского района
1.19	Капитальный ремонт водопроводных колодцев в н.п. Передки Боровичского района (5 шт).
1.20	Капитальный ремонт системы управления скважинным насосом с установкой преобразователя частоты на скв. № 1374 в н.п. Болонье Боровичского района
1.21	Капитальный ремонт павильона скв. № 829 в н.п. Передки Боровичского района
1.22	Капитальный ремонт павильона скв. № 582 в н.п. Сушилово Боровичского района
2	2020 год
2.1	Капитальный ремонт водоприемного колодца с заменой всасывающего трубопровода на НС-1 по ул. Парковой, 2 в г. Боровичи
2.2	Капитальный ремонт насоса Д-320-50 (замена рабочего колеса) на НС-1 по ул. Парковой, 2 в г. Боровичи
2.3	Замена водоподъемных труб и запорной арматуры на скв. № 2 Бабино
2.4	Капитальный ремонт насосов DLX-МА/МВ - 2 шт. (замена клапанов впрыска) в цехе обеззараживания ВОС по ул. Парковой, 2 в г. Боровичи
2.5	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Горького от ул. Коммунистической до ж.д. № 1 в г. Боровичи
2.6	Перекладка участка водопроводной сети на пос. Комбикормового завода в г. Боровичи
2.7	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Дружбы от ж.д. № 21 до ж.д. № 17 в г. Боровичи
2.8	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Гончарной от ул. Новгородской до ул. К. Либкнехта в г. Боровичи (с восстановлением асфальта)
2.9	Установка вантуза на водопроводной сети по ул. Сушанской, 19 в г. Боровичи
2.10	Установка вантуза на водопроводной сети по ул. Бригадной, 42 в г. Боровичи
2.11	Установка вантуза на водопроводной сети по ул. Дружинников - пер. Пионерский в г. Боровичи

2.12	Перекладка участка водопроводной сети от НС-2 до ул. Боровой в н.п. Кировский Боровичского района
2.13	Перекладка участка водопроводной сети от ул. Советской до ул. Набережная в н.п. Егла Боровичского района
2.14	Перекладка участка водопроводной сети от ул. Мишарина до школы в н.п. Опеченский Посад Боровичского района
2.15	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Школьной в н.п. Перелучи Боровичского района
2.16	Капитальный ремонт водопроводных колодцев в н.п. Травково Боровичского района (3 шт).
3	2021 год
3.1	Капитальный ремонт насоса Д-320-50С (замена рабочего колеса) на НС-2 по ул. Парковой, 2 в г. Боровичи
3.2	Замена водоподъемных труб на скв. № 5 Бабино
3.3	Замена трубопроводов (330 м) и запорной арматуры (63 шт). на блоке очистки №2 ВОС, ул. Парковая, 2 в г. Боровичи
3.4	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Ржевской в р-не АЗС в г. Боровичи
3.5	Перекладка участка водопроводной сети в мкр. ПМК в р-не дюкера через р. Вельгия в г. Боровичи
3.6	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Газа от садового товарищества до хлебокомбината в г. Боровичи
3.7	Установка вантуза на водопроводной сети по ул. Пестовской - ул. Бумажников в г. Боровичи
3.8	Установка вантуза на водопроводной сети по ул. Раздольской, 33 в г. Боровичи
3.9	Перекладка участка водопроводной сети от башни Рожновского в н.п. Опеченский Рядок Боровичского района
3.10	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Совхозной в н.п. Починная Сопка Боровичского района
3.11	Капитальный ремонт водопроводных колодцев в н.п. Тухун Боровичского района (3 шт).
3.12	Капитальный ремонт павильона скв. № 27321 в н.п. Тухун Боровичского района
4	2022 год
4.1	Замена водоподъемных труб на скв. № 6 Бабино
4.2	Замена трубопроводов (248 м) и запорной арматуры (62 шт). на блоке очистки № 3 ВОС, ул. Парковая, 2 в г. Боровичи
4.3	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Бумажников от ж.д. № 5 до ул. Дружинников в г. Боровичи (с восстановлением асфальта)
4.4	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Бумажников от ж.д. № 36 до ж.д. № 56 в г. Боровичи (с восстановлением асфальта)
4.5	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Шамотной от ж.д. № 1 до ж.д. № 47 в г. Боровичи
4.6	Установка вантуза на водопроводной сети по ул. Коммунарной - ул. Московской в г. Боровичи
4.7	Установка вантуза на водопроводной сети по ул. Л. Павлова, 27 в г. Боровичи
4.8	Ремонт водопроводных колодцев в н.п. Железково Боровичского района (5 шт).
4.9	Капитальный ремонт системы управления скважинным насосом с установкой преобразователя частоты на скв. № 2262 в н.п. Опеченский Рядок Боровичского района
4.10	Капитальный ремонт системы управления скважинным насосом с установкой преобразователя частоты на скв. № 921 в н.п. Марьинское Боровичского района

4.11	Капитальный ремонт павильона скв. № 1798 в н.п. Железково Боровичского района
4.12	Капитальный ремонт павильона скв. б/н в н.п. Староселье Боровичского района
4.13	Капитальный ремонт павильона скв. № 1860 в н.п. Речка Боровичского района
5	2023 год
5.1	Капитальный ремонт водоприемного колодца с заменой напорного трубопровода на НС-1 по ул. Парковой, 2 в г. Боровичи
5.2	Капитальный ремонт водовода Бабино (замена запорной арматуры - 10 шт. с установкой вантузов - 5 шт).
5.3	Замена водоподъемных труб на скв. № 8 Бабино
5.4	Капитальный ремонт фильтров (2 шт). на ВОС, ул. Парковая, 2 г. Боровичи
5.5	Капитальный ремонт РУ-04 кв ТП-64 с заменой авт. выключателей и установкой АВР по ул. Парковой, 2 в г. Боровичи
5.6	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Боровичской от ул. Матросова до ул. Раздольской в г. Боровичи (с восстановлением асфальта)
5.7	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Вельгийской от ул. Боровой до ж.д. № 20 в г. Боровичи (с восстановлением асфальта)
5.8	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Вельгийской от ул. Пушкинской до ж.д. № 6 в г. Боровичи
5.9	Перекладка участка водопроводной сети по ул. К. Либкнехта от ул. Ленинградской до ж.д. № 48 в г. Боровичи (с восстановлением асфальта)
5.10	Установка вантуза на водопроводной сети по ул. Заводской, 42 в г. Боровичи
5.11	Установка вантуза на водопроводной сети по ул. Ржевской, у АЗС в г. Боровичи
5.12	Установка вантуза на водопроводной сети по ул. Свободы, 70 в г. Боровичи
5.13	Перекладка участка водопроводной сети от котельной до школы в н.п. Кончанское-Суворовское Боровичского района
5.14	Капитальный ремонт водопроводных колодцев в н.п. Мышлячье Боровичского района (2 шт).
5.15	Капитальный ремонт водопроводных колодцев в н.п. Плавково Боровичского района (2 шт).
5.16	Капитальный ремонт водопроводных колодцев в н.п. Удино Боровичского района (2 шт).
5.17	Капитальный ремонт системы управления скважинным насосом с установкой преобразователя частоты на скв. б/н в н.п. Староселье Боровичского района
	Водоотведение (пропуск стоков)
	Работы по текущему ремонту объектов водоотведения
6	2019 год
6.1	Переключение участка канализационной сети от гимназии по ул. С. Перовской в канализационный коллектор Ланошино-2 в г. Боровичи
6.2	Перекладка участка канализационной сети по ул. Фрунзе, 14 в г. Боровичи
6.3	Устройство канализационного колодца ул. Коммунистическая - ул. Стахановская в г. Боровичи
6.4	Перекладка участка канализационной сети от магазина до КНС в н.п. Волок Боровичского района
6.5	Перекладка участка канализационной сети от котельной до выпуска в н.п. Травково Боровичского района
6.6	Капитальный ремонт здания КНС № 1 в н.п. Волок Боровичского района

6.7	Капитальный ремонт здания КНС № 2 в н.п. Волок Боровичского района
7	2020 год
7.1	Перекладка участка канализационной сети по ул. Сушанской, 19 в г. Боровичи (с восстановлением асфальта)
7.2	Перекладка участка канализационной сети по ул. Сушанской, 16 в г. Боровичи
7.3	Перекладка участка канализационной сети по ул. Новоселицкой (бывшая КНС) с ликвидацией отстойника в г. Боровичи
7.4	Перекладка участка канализационной сети по ул. Молодежной в н.п. Передки Боровичского района
8	2021 год
8.1	Перекладка участка канализационной сети по ул. Тинской от ж.д. № 69 до ул. Подбельского в г. Боровичи (с восстановлением асфальта)
8.2	Перекладка участка канализационной сети по пер. Ленинградскому, ж.д. №№ 3-5 с ликвидацией отстойника в г. Боровичи
8.3	Замена фекального насоса ПФ2-125/315.290-18,5/4-016 на КНС № 3 в п. Прогресс Боровичского района
8.4	Перекладка участка канализационной сети у школы в н.п. Суворовское Кончанское Боровичского района
8.5	Капитальный ремонт канализационных колодцев в н.п. Егла Боровичского района (7 шт).
9	2022 год
9.1	Замена фекального насоса ПФ2-80/315.250-7,5/4-016 на КНС № 4 по ул. Советской в г. Боровичи
9.2	Капитальный ремонт ЩСУ с заменой вводных выключателей и установкой АВР на КНС № 10 по ул. Вышневолоцкой в г. Боровичи
9.3	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кв от КНС № 4 до КНС № 5 в г. Боровичи (0,675 км)
9.4	Капитальный ремонт здания КНС в н.п. Опеченский Посад (РТП) Боровичского района
10	2023 год
10.1	Перекладка участка канализационной сети по ул. Красных Командиров от КНС № 5 до ул. Сельской в г. Боровичи (напорная) - с восстановлением щебеночного покрытия
10.2	Замена фекального насоса ПФ2-80/315.290-15/4-016 на КНС № 9 по ул. Глиняной в г. Боровичи
10.3	Перекладка участка канализационной сети по ул. Молодежной в н.п. Кировский Боровичского района
10.4	Капитальный ремонт канализационных колодцев в н.п. Тухун Боровичского района (3 шт).
	Водоотведение (очистка стоков)
	Работы по текущему ремонту объектов водоотведения.
11	2019 год
11.1	Капитальный ремонт первичного отстойника №2 с заменой металлоконструкций на БОС, Волгино
11.2	Капитальный ремонт контактных резервуаров (4 шт.) на БОС, Волгино
11.3	Замена кровли (390м2) на здании НВС - БОС, Волгино
11.4	Замена кровли (112м2) на здании НСО - БОС, Волгино
11.5	Замена фекального насоса ПФ2-150/315.332-18,5/6-016 на НСО - БОС, Волгино

11.6	Замена фекального насоса ABONO LS-5,5 на иловых площадках - БОС, Волгино
11.7	Замена кровли на здании хлораторной на БОС, Волгино (403 м2)
11.8	Капитальный ремонт канализационных колодцев (3 шт). на БОС в н.п. Волок Боровичского района
11.9	Капитальный ремонт канализационных колодцев (3 шт). на БОС в н.п. Егла Боровичского района
12	2020 год
12.1	Капитальный ремонт илоуплотнителя с заменой металлоконструкций на БОС, Волгино
12.2	Капитальный ремонт здания решеток на БОС, Волгино с установкой движущей решетки для механической очистки сточных вод ХЖ2.966.022-23
12.3	Замена кровли (112 м2) на здании НСО, БОС-Волгино
13	2021 год
13.1	Капитальный ремонт первичного отстойника № 1 с заменой металлоконструкций на БОС, Волгино
14	2022 год
14.1	Капитальный ремонт первичного отстойника № 2 с заменой металлоконструкций на БОС, Волгино
15	2023 год
15.1	Капитальный ремонт вторичного отстойника с заменой металлоконструкций на БОС, Волгино
15.2	Капитальный ремонт ЦСУ с заменой вводных и межсекционных выключателей здания НВС на БОС, Волгино

Раздел 3. Планируемый объем подачи воды (объем принимаемых сточных вод)

№ п/п	Показатели	Ед. измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
	Водоснабжение						
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	5301,72	5301,72	5301,72	5301,72	5301,72
2.	Объем воды, полученной со стороны	тыс. куб. м	-	-	-		
3.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	258,06	258,06	258,06	258,06	258,06
4.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	4958,99	4958,99	4958,99	4958,99	4958,99
5.	Объем потерь воды	тыс. куб. м	1535,63	1535,63	1535,63	1535,63	1535,63
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	30,4	30,4	30,4	30,4	30,4
8.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	3508,03	3508,03	3508,03	3508,03	3508,03
8.1.	- населению	тыс. куб. м	2188,56	2188,56	2188,56	2188,56	2188,56
8.2.	- бюджетным	тыс. куб. м	192,500	192,500	192,500	192,500	192,500

	потребителям						
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	1042,30	1042,30	1042,30	1042,30	1042,30
8.4.	- внутрихозяйственный оборот	тыс. куб. м	84,67	84,67	84,67	84,67	84,67
	Водоотведение (полн. цикл)						
2.	Объем всего, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	2713,86	2713,86	2713,86	2713,86	2713,86
2.1.	- населению	тыс. куб. м	1950,55	1950,55	1950,55	1950,55	1950,55
2.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	234,930	234,930	234,930	234,930	234,930
2.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	528,380	528,380	528,380	528,380	528,380
2.4.	- внутрихозяйственный оборот	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
	Водоотведение (пропуск стоков)						
3.	Объем всего, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	70,950	70,950	70,950	70,950	70,950
3.1.	- населению	тыс. куб. м	56,072	56,072	56,072	56,072	56,072
3.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	4,216	4,216	4,216	4,216	4,216
3.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	10,662	10,662	10,662	10,662	10,662
3.4.	- внутрихозяйственный оборот	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
	Водоотведение (очистка стоков)						
4.	Объем всего, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	7,01096	7,01096	7,01096	7,01096	7,01096
4.1.	- населению	тыс. куб. м	0	0	0	0	0
4.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0	0	0	0	0
4.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	7,01096	7,01096	7,01096	7,01096	7,01096
4.4.	- внутрихозяйственный оборот	тыс. куб. м					

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п.п.	Показатели	Ед. изм.	01.01.2019-30.06.2019	01.07.2019-31.12.2019	01.01.2020-30.06.2020	01.07.2020-31.12.2020	01.01.2021-30.06.2021	01.07.2021-31.12.2021	01.01.2022-30.06.2022	01.07.2022-31.12.2022	01.01.2023-30.06.2023	01.07.2023-31.12.2023
1	Водоснабжение	тыс.руб.	114 081,88	115 904,69	119 254,79	122 068,61	122 068,61	125 126,01	125 126,01	128 274,15	128 274,15	131 515,73
2	Водоотведение (полный цикл)	тыс.руб.	63 737,26	65 440,15	67 049,53	68 863,23	68 863,23	70 821,07	70 821,07	72 837,09	72 837,09	74 913,01
3	Водоотведение (пропуск стоков)	тыс.руб.	770,69	791,22	834,37	856,93	856,93	881,15	881,15	906,10	906,10	931,79
4	Водоотведение (очистка стоков)	тыс.руб.	88,49	90,86	90,75	93,21	93,21	95,87	95,87	98,62	98,62	101,44

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации и мероприятия
1	2	
	Водоснабжение	
1	Замена водоподъемных труб и запорной арматуры на скв. № 1 Бабино	2019-2023 годы
2	Замена водоподъемных труб на скв. № 3 Бабино	2019 год
3	Капитальный ремонт системы освещения на РМЦ по ул. Парковой, 2 в г. Боровичи	2019 год
4	Замена запорной арматуры на емкостях цеха обеззараживания ВОС, ул. Паркова, 2 в г. Боровичи	2019 год
5	Монтаж смесителя на блоке очистки № 3 ВОС, ул. Парковая, 2 г. Боровичи	2019 год
6	Капитальный ремонт кровли (160 м2) на здании АБК по ул. Парковой, 2 в г. Боровичи	2019 год
7	Замена трубопроводов, запорной арматуры, инжекторных узлов, насоса КМ 80-50-200-54-УХЛ-4, перезагрузка фильтров №№ 17,18,19,21,24 на станции обезжелезивания, ул. Парковая, 2 в г. Боровичи	2019 год
8	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Новой от ул. Мира до ул. Тинской в г. Боровичи (с восстановлением асфальта)	2019 год
9	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Желябова в р-не ж.д. № 16 в г. Боровичи (с восстановлением асфальта)	2019 год
10	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Гончарной от ул. Новгородской до ул. К. Либкнехта в г. Боровичи (с восстановлением асфальта)	2019 год
11	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Транзитной в районе ж.д. № 26 в г. Боровичи	2019 год
12	Установка вантуза на водопроводной сети по ул. Космонавтов, 15 в г. Боровичи	2019 год
13	Установка вантуза на водопроводной сети по ул. Ботанической, 2 в г. Боровичи	2019 год
14	Установка вантуза на водопроводной сети между п. Волгино и д. Коегоща Боровичского района	2019 год
15	Перекладка участка водопроводной сети от овощесклада до очистных сооружений в н.п. Волк Боровичского района	2019 год
16	Перекладка участка водопроводной сети от магазина до ж.д. № 14 в н.п. Прошково Боровичского района	2019 год
17	Закольцовка участка водопроводной сети от ул. 2 Линия до детского сада в н.п. Опеченский Посад Боровичского района	2019 год
18	Перекладка участка водопроводной сети от водонапорной башни до ж.д. № 6 в н.п. Ровное Боровичского района	2019 год
19	Капитальный ремонт водопроводных колодцев в н.п. Передки Боровичского района (5 шт).	2019 год
20	Капитальный ремонт системы управления скважинным насосом с установкой преобразователя частоты на скв. № 1374 в н.п. Болонье Боровичского района	2019 год

21	Капитальный ремонт павильона скв. № 829 в н.п. Передки Боровичского района	2019 год
22	Капитальный ремонт павильона скв. № 582 в н.п. Сушилово Боровичского района	2019 год
23	Капитальный ремонт водоприемного колодца с заменой всасывающего трубопровода на НС-1 по ул. Парковой, 2 в г. Боровичи	2020 год
24	Капитальный ремонт насоса Д-320-50 (замена рабочего колеса) на НС-1 по ул. Парковой, 2 в г. Боровичи	2020 год
25	Замена водоподъемных труб и запорной арматуры на скв. № 2 Бабино	2020 год
26	Капитальный ремонт насосов DLX-МА/МВ - 2 шт. (замена клапанов впрыска) в цехе обеззараживания ВОС по ул. Парковой, 2 в г. Боровичи	2020 год
27	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Горького от ул. Коммунистической до ж.д. № 1 в г. Боровичи	2020 год
28	Перекладка участка водопроводной сети на пос. Комбикормового завода в г. Боровичи	2020 год
29	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Дружбы от ж.д. № 21 до ж.д. № 17 в г. Боровичи	2020 год
30	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Гончарной от ул. Новгородской до ул. К. Либкнехта в г. Боровичи (с восстановлением асфальта)	2020 год
31	Установка вантуза на водопроводной сети по ул. Сушанской, 19 в г. Боровичи	2020 год
32	Установка вантуза на водопроводной сети по ул. Бригадной, 42 в г. Боровичи	2020 год
33	Установка вантуза на водопроводной сети по ул. Дружинников - пер. Пионерский в г. Боровичи	2020 год
34	Перекладка участка водопроводной сети от НС-2 до ул. Боровой в н.п. Кировский Боровичского района	2020 год
35	Перекладка участка водопроводной сети от ул. Советской до ул. Набережная в н.п. Егла Боровичского района	2020 год
36	Перекладка участка водопроводной сети от ул. Мишарина до школы в н.п. Опеченский Посад Боровичского района	2020 год
37	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Школьной в н.п. Перелучи Боровичского района	2020 год
38	Капитальный ремонт водопроводных колодцев в н.п. Травково Боровичского района (3 шт).	2020 год
39	Капитальный ремонт насоса Д-320-50С (замена рабочего колеса) на НС-2 по ул. Парковой, 2 в г. Боровичи	2021 год
40	Замена водоподъемных труб на скв. № 5 Бабино	2021 год
41	Замена трубопроводов (330 м) и запорной арматуры (63 шт). на блоке очистки №2 ВОС, ул. Парковая, 2 в г. Боровичи	2021 год
42	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Ржевской в р-не АЗС в г. Боровичи	2021 год
43	Перекладка участка водопроводной сети в мкр. ПМК в р-не дюкера через р. Вельгия в г. Боровичи	2021 год
44	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Газа от садового товарищества до хлебокомбината в г. Боровичи	2021 год
45	Установка вантуза на водопроводной сети по ул. Пестовской - ул. Бумажников в г. Боровичи	2021 год
46	Установка вантуза на водопроводной сети по ул. Раздольской, 33 в г. Боровичи	2021 год
47	Перекладка участка водопроводной сети от башни Рожновского в	2021 год

	н.п. Опеченский Рядок Боровичского района	
48	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Совхозной в н.п. Починная Сопка Боровичского района	2021 год
49	Капитальный ремонт водопроводных колодцев в н.п. Тухун Боровичского района (3 шт).	2021 год
50	Капитальный ремонт павильона скв. № 27321 в н.п. Тухун Боровичского района	2021 год
51	Замена водоподъемных труб на скв. № 6 Бабино	2022 год
52	Замена трубопроводов (248 м) и запорной арматуры (62 шт). на блоке очистки № 3 ВОС, ул. Парковая, 2 в г. Боровичи	2022 год
53	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Бумажников от ж.д. № 5 до ул. Дружинников в г. Боровичи (с восстановлением асфальта)	2022 год
54	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Бумажников от ж.д. № 36 до ж.д. № 56 в г. Боровичи (с восстановлением асфальта)	2022 год
55	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Шамотной от ж.д. № 1 до ж.д. № 47 в г. Боровичи	2022 год
56	Установка вантуза на водопроводной сети по ул. Коммунарной - ул. Московской в г. Боровичи	2022 год
57	Установка вантуза на водопроводной сети по ул. Л. Павлова, 27 в г. Боровичи	2022 год
58	Ремонт водопроводных колодцев в н.п. Железково Боровичского района (5 шт).	2022 год
59	Капитальный ремонт системы управления скважинным насосом с установкой преобразователя частоты на скв. № 2262 в н.п. Опеченский Рядок Боровичского района	2022 год
60	Капитальный ремонт системы управления скважинным насосом с установкой преобразователя частоты на скв. № 921 в н.п. Марьинское Боровичского района	2022 год
61	Капитальный ремонт павильона скв. № 1798 в н.п. Железково Боровичского района	2022 год
62	Капитальный ремонт павильона скв. б/н в н.п. Староселье Боровичского района	2022 год
63	Капитальный ремонт павильона скв. № 1860 в н.п. Речка Боровичского района	2022 год
64	Капитальный ремонт водоприемного колодца с заменой напорного трубопровода на НС-1 по ул. Парковой, 2 в г. Боровичи	2023 год
65	Капитальный ремонт водовода Бабино (замена запорной арматуры - 10 шт. с установкой вантузов - 5 шт).	2023 год
66	Замена водоподъемных труб на скв. № 8 Бабино	2023 год
67	Капитальный ремонт фильтров (2 шт). на ВОС, ул. Парковая, 2 г. Боровичи	2023 год
68	Капитальный ремонт РУ-04 кв ТП-64 с заменой авт. выключателей и установкой АВР по ул. Парковой, 2 в г. Боровичи	2023 год
69	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Боровичской от ул. Матросова до ул. Раздольской в г. Боровичи (с восстановлением асфальта)	2023 год
70	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Вельгийской от ул. Боровой до ж.д. № 20 в г. Боровичи (с восстановлением асфальта)	2023 год
71	Перекладка участка водопроводной сети по ул. Вельгийской от ул. Пушкинской до ж.д. № 6 в г. Боровичи	2023 год
72	Перекладка участка водопроводной сети по ул. К. Либкнехта от ул. Ленинградской до ж.д. № 48 в г. Боровичи (с восстановлением асфальта)	2023 год

73	Установка вантуза на водопроводной сети по ул. Заводской, 42 в г. Боровичи	2023 год
74	Установка вантуза на водопроводной сети по ул. Ржевской, у АЗС в г. Боровичи	2023 год
75	Установка вантуза на водопроводной сети по ул. Свободы, 70 в г. Боровичи	2023 год
76	Перекладка участка водопроводной сети от котельной до школы в н.п. Кончанское-Суворовское Боровичского района	2023 год
77	Капитальный ремонт водопроводных колодцев в н.п. Мышлячье Боровичского района (2 шт).	2023 год
78	Капитальный ремонт водопроводных колодцев в н.п. Плавково Боровичского района (2 шт).	2023 год
79	Капитальный ремонт водопроводных колодцев в н.п. Удино Боровичского района (2 шт).	2023 год
80	Капитальный ремонт системы управления скважинным насосом с установкой преобразователя частоты на скв. б/н в н.п. Староселье Боровичского района	2023 год
Водоотведение (пропуск стоков)		
1	Работы по текущему ремонту объектов	2019-2023 г.г.
2	Переключение участка канализационной сети от гимназии по ул. С. Перовской в канализационный коллектор Ланошино-2 в г. Боровичи	2019 год
3	Перекладка участка канализационной сети по ул. Фрунзе, 14 в г. Боровичи	2019 год
4	Устройство канализационного колодца ул. Коммунистическая - ул. Стахановская в г. Боровичи	2019 год
5	Перекладка участка канализационной сети от магазина до КНС в н.п. Волок Боровичского района	2019 год
6	Перекладка участка канализационной сети от котельной до выпуска в н.п. Травково Боровичского района	2019 год
7	Капитальный ремонт здания КНС № 1 в н.п. Волок Боровичского района	2019 год
8	Капитальный ремонт здания КНС № 2 в н.п. Волок Боровичского района	2019 год
9	Перекладка участка канализационной сети по ул. Сушанской, 19 в г. Боровичи (с восстановлением асфальта)	2020 год
10	Перекладка участка канализационной сети по ул. Сушанской, 16 в г. Боровичи	2020 год
11	Перекладка участка канализационной сети по ул. Новоселицкой (бывшая КНС) с ликвидацией отстойника в г. Боровичи	2020 год
12	Перекладка участка канализационной сети по ул. Молодежной в н.п. Передки Боровичского района	2020 год
13	Перекладка участка канализационной сети по ул. Тинской от ж.д. № 69 до ул. Подбельского в г. Боровичи (с восстановлением асфальта)	2021 год
14	Перекладка участка канализационной сети по пер. Ленинградскому, ж.д. №№ 3-5 с ликвидацией отстойника в г. Боровичи	2021 год
15	Замена фекального насоса ПФ2-125/315.290-18,5/4-016 на КНС № 3 в п. Прогресс Боровичского района	2021 год
16	Перекладка участка канализационной сети у школы в н.п. Суворовское Кончанское Боровичского района	2021 год
17	Капитальный ремонт канализационных колодцев в н.п. Егла Боровичского района (7 шт).	2021 год
18	Замена фекального насоса ПФ2-80/315.250-7,5/4-016 на КНС № 4	2022 год

	по ул. Советской в г. Боровичи	
19	Капитальный ремонт ЩСУ с заменой вводных выключателей и установкой АВР на КНС № 10 по ул. Вышневолоцкой в г. Боровичи	2022 год
20	Капитальный ремонт ВЛ-0,4 кв от КНС № 4 до КНС № 5 в г. Боровичи (0,675 км)	2022 год
21	Капитальный ремонт здания КНС в н.п. Опеченский Посад (РТП) Боровичского района	2022 год
22	Перекладка участка канализационной сети по ул. Красных Командиров от КНС № 5 до ул. Сельской в г. Боровичи (напорная) - с восстановлением щебеночного покрытия	2023 год
23	Замена фекального насоса ПФ2-80/315.290-15/4-016 на КНС № 9 по ул. Глиняной в г. Боровичи	2023 год
24	Перекладка участка канализационной сети по ул. Молодежной в н.п. Кировский Боровичского района	2023 год
25	Капитальный ремонт канализационных колодцев в н.п. Тухун Боровичского района (3 шт).	2023 год
	Водоотведение (очистка стоков)	
26	Работы по текущему ремонту объектов	2019-2023 г.г.
27	Капитальный ремонт первичного отстойника №2 с заменой металлоконструкций на БОС, Волгино	2019 год
28	Капитальный ремонт контактных резервуаров (4 шт.) на БОС, Волгино	2019 год
29	Замена кровли (390м2) на здании НВС - БОС, Волгино	2019 год
30	Замена кровли (112м2) на здании НСО - БОС, Волгино	2019 год
31	Замена фекального насоса ПФ2-150/315.332-18,5/6-016 на НСО - БОС, Волгино	2019 год
32	Замена фекального насоса АВОНО LS-5,5 на иловых площадках - БОС, Волгино	2019 год
33	Замена кровли на здании хлораторной на БОС, Волгино (403 м2)	2019 год
34	Капитальный ремонт канализационных колодцев (3 шт). на БОС в н.п. Волок Боровичского района	2019 год
35	Капитальный ремонт канализационных колодцев (3 шт). на БОС в н.п. Егла Боровичского района	2019 год
36	Капитальный ремонт илоуплотнителя с заменой металлоконструкций на БОС, Волгино	2020 год
37	Капитальный ремонт здания решеток на БОС, Волгино с установкой движущей решетки для механической очистки сточных вод ХЖ2.966.022-23	2020 год
38	Замена кровли (112 м2) на здании НСО, БОС-Волгино	2020 год
39	Капитальный ремонт первичного отстойника № 1 с заменой металлоконструкций на БОС, Волгино	2021 год
40	Капитальный ремонт первичного отстойника № 2 с заменой металлоконструкций на БОС, Волгино	2022 год
41	Капитальный ремонт вторичного отстойника с заменой металлоконструкций на БОС, Волгино	2023 год
42	Капитальный ремонт ЩСУ с заменой вводных и межсекционных выключателей здания НВС на БОС, Волгино	2023 год

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

№ п/п	Показатели	ед. изм.	2019 год	2020г од	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
Холодное водоснабжение							
1.	Показатели качества питьевой воды						
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	1,58	1,58	1,58	1,58	1,58
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	60	60	60	60	60
2.	Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, по подаче горячей воды, холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0	0	0	0	0
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	30,4	30,4	30,4	30,4	30,4
3.2.	Удельный расход электрической	кВт/ч/	0,628	0,628	0,628	0,628	0,628

	энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	куб. м					
Водоотведение							
1.	Показатели качества						
1.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
1.2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения	%	21,37	21,37	21,37	21,37	21,37
2.	Показатели надежности и бесперебойности						
2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0	0	0	0	0
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт/ч/ куб. м	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт/ч/ куб. м	0,69	0,69	0,69	0,69	0,69

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Показатели	д. изм.	На 01.01.2019	На 31.12.2023	Динамика
1	2		4	5	6
Холодное водоснабжение					
1.	Показатели качества питьевой воды				
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	1,58	1,58	-
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	60	60	-
2.	Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения				
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, по подаче горячей воды, холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0	0	-
3.	Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	30,4	30,4	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт/ч/к уб. м	0,69	0,69	-

	подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть				
Водоотведение					
1.	Показатели качества	%	3,0	3,0	
1.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	21,37	21,37	-
1.2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения				-
2.	Показатели надежности и бесперебойности	ед./км	0	0	
2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год				-
3.	Показатели энергетической эффективности	кВт/ч/к уб. м	0,70	0,70	
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	%	3,0	3,0	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт/ч/к уб. м	0,69	0,69	-

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Перечень плановых мероприятий МУП «Боровичский ВОДОКАНАЛ» по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, качества горячей воды и (или) качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке за 2017 год

1. В сфере холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование объекта капитального ремонта	Исполнение
		Факт , тыс.руб.
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
1.2.	Трубопроводы	
1.2.2.	Капитальный ремонт трубопровода по ул.Крестьянской	10,66
1.2.3.	Капитальный ремонт трубопровода от водокачки у д/сада в Сосновке до ул.Механизаторов, в том числе дворовые в/сети по ул Механизаторов	3,65
1.2.4.	Капитальный ремонт трубопровода от котельной бывшей во дворе д.16а по ул.Лядова вдоль таможни на ул.Лядова до ПГ в районе д.4	9,07
1.2.5.	Капитальный ремонт трубопровода п.Вельгия по ул.Бумажников	2,36
1.2.6.	Капитальный ремонт трубопровода по ул.Ботанической от ул.Сушанской за д.2а по ул.Сушанской к котельной мимо шк.7 по ул.Ботанической	0,95
1.2.7.	Капитальный ремонт трубопровода по ул.Бумажников от ул.Дружинников до ВК у д.36 по ул.Бумажников	5,59
		0,51
		68,17
1.2.8.	Капитальный ремонт трубопровода по ул.Дзержинского	0,84
1.2.9.	Капитальный ремонт трубопровода по ул.Загородная 14	11,69
1.2.10.	Капитальный ремонт трубопровода по ул.С.Перовской	0,84
1.2.11.	Капитальный ремонт трубопровода Раздолье	1,65
1.2.12.	Капитальный ремонт трубопровода ул.Парковая 23	7,75
1.2.14.	Капитальный ремонт трубопровода ул.Подбельского, 27	1,24
		7,12
1.2.15.	Капитальный ремонт трубопровода от водоразборной колонки у д.4 по ул.Заречная до ВК у д.14а по ул.Чернышевского	8,42
1.2.16.	Капитальный ремонт трубопровода по ул.Красноармейской	1,81
1.2.17.	Капитальный ремонт трубопровода по ул.Кузнецова от ул.9-го Января до ул.Советской	0,81
1.2.18.	Капитальный ремонт трубопровода по ул.Советской	1,00
1.2.19.	Капитальный ремонт пожарного гидранта на ул.Московская, 39	0,30
1.2.20.	Капитальный ремонт трубопровода пер.Ленинградский к д.5	2,00

1.2.21.	Капитальный ремонт трубопровода по ул.Боровичской от ул.Бумажников до ул.Матросова	1,10
1.2.22.	Капитальный ремонт трубопровода по ул.Боровой, 1	2,00
1.2.23.	Капитальный ремонт трубопровода по ул.Лядова от ул.О.Кошевого до ВК у д.9 по ул.Лядова через дорогу во дворы до бывшей котельной	1,33
		0,93
1.2.24.	Капитальный ремонт трубопровода от п/я Устье	1,11
		92,24
		4,72
1.2.25.	Капитальный ремонт трубопровода по ул.Вышневолоцкой	15,84
1.2.26.	Капитальный ремонт трубопровода по ул.Кокорина от ул.Ленинградской до ВК в районе школы №10	13,40
1.2.27.	Капитальный ремонт трубопровода по ул.Коммунарной	1,10
		6,15
		4,06
1.2.28.	Капитальный ремонт трубопровода по ул.Ленинградская к д.6	1,31
1.2.29.	Капитальный ремонт трубопровода по ул.Новоселицкой	12,82
		1,85
		46,13
1.2.30.	Капитальный ремонт водонапорной башни д.Ровное Боровичского района	98,56
1.2.31.	Капитальный ремонт трубопровода к жилым домам ЖЭУ № 2 /Энгельса	5,49
1.2.32.	Капитальный ремонт трубопровода от д.№ 195 до д.№203 по ул. Советская в д.Ёгла	6,48
1.2.33.	Капитальный ремонт трубопровода от узлового кол. N1 к в/ч и дом ДОС	4,59
1.2.34.	Капитальный ремонт трубопровода по ул.А.Кузнецова	2,98
1.2.35.	Капитальный ремонт трубопровода по ул.Крупской от ул.Дачной до ул.Цветочной	2,90
1.2.36.	Капитальный ремонт трубопровода по ул.Ленинградская к д.48	2,81
1.2.37.	Капитальный ремонт трубопровода по ул.Московской от Коммунарной до Пушкинской	3,89
1.2.38.	Капитальный ремонт трубопровода по ул.Рудничной до рудника	5,43
1.2.39.	Капитальный ремонт трубопровода ул. Декабристов 4	2,87
1.2.40.	Капитальный ремонт трубопровода ул.Загородная до пос.Коммунистический	267,75
1.2.41.	Капитальный ремонт трубопровода ул.Л.Толстого 32/34	6,79
1.2.42.	Капитальный ремонт трубопровода ул.Сушанская 1а	10,19
1.2.43.	Капитальный ремонт водопровода чугунного. в н.п.Еремеево Боровичского района	12,41
1.2.44.	Капитальный ремонт водопроводных сетей в н.п.Удино Боровичского района	15,14
1.2.45.	Капитальный ремонт скважины № 2254 в н.п.Малые Семерицы Боровичского района	118,23
1.2.46.	Капитальный ремонт скважины № 859 в н.п.Еремеево Боровичского района	4,55
1.2.47.	Капитальный ремонт водопровода по ул. Гончарной от ул. Новгородской до ул. К. Либкнехта в г. Боровичи (D=160 - 115 м)	10,46
1.2.49.	Капитальный ремонт дюкера через р.Мста в районе ул.Парковой	567,25

1.2.50.	Капитальный ремонт трубопровода от водовода д=400 мм вдоль забора Водоканала на дюкер через р.Мста	68,90
1.2.51.	Капитальный ремонт трубопровода от Комбикормового з-да	59,31
1.2.52.	Капитальный ремонт трубопровода по ул.Пушкинской	7,96
1.2.53.	Капитальный ремонт трубопровода по ул.С.Лазо	0,93
1.2.54.	Капитальный ремонт трубопровода по ул.9 Января до Набережной	5,05
	ИТОГО по капитальному ремонту	1644,31

2. В сфере водоотведения (пропуск сточных вод)

№ п/п	Наименование объекта капитального ремонта	Исполнение
		Факт, тыс.руб.
1	2	3
1	Трубопроводы	
1.1.	Капитальный ремонт трубопровода ул.Загородная 14	13,71
1.2.	Капитальный ремонт дворовой канализации ж.д. № 24 по ул. Загородной в г. Боровичи (Д=160 - 26 м)	14,24
1.3	Капитальный ремонт самотечного канализационного коллектора (н.п.Егла)	8,43
1.4.	Капитальный ремонт дворовой канализации ж.д. № 57 по ул. Загородной в г. Боровичи (Д=160 - 45 м)	28,30
1.5	Капитальный ремонт дворовой канализации ж.д. №№ 7а, 11а по ул. Парковой (устройство КК) в г. Боровичи	0,92
1.6	Капитальный ремонт трубопровода по ул.Л.Толстого	9,21
	ИТОГО по капитальному ремонту	77,60

1. В сфере водоотведения (очистка сточных вод)

№ п/п	Наименование объекта капитального ремонта	Исполнение
		Факт, тыс.руб.
1	2	3
1.1.	Сооружения	82,00
1.1.	Капитальный ремонт административно-бытового здания БОС	25,56
1.2.	Замена кровли (520 м2) на здании решеток на БОС, Волгино	27,28
1.3.	Капитальный ремонт здания очистных сооружений в н.п. Волок	29,16
	ИТОГО по капитальному ремонту	82,00

Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	На 31.12.2017
1	2	3	4
1.	Показатели качества питьевой воды		
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	1,58
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	60
2.	Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения		
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, по подаче горячей воды, холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0
3.	Показатели энергетической эффективности		
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	30,4
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт/ч/куб. м	0,628
1.	Показатели качества водоотведения	%	3,0
1.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	21,37
1.2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной		

	(бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения		
2.	Показатели надежности и бесперебойности	ед./км	0
2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год		
3.	Показатели энергетической эффективности	кВт/ч/куб. м	0,70
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	%	3,0
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт/ч/куб. м	0,69

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов.

№ п/п	Наименование мероприятия
1	2
1.	Уменьшение аварийности в системах водоснабжения и водоотведения

**Долгосрочные параметры
регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения
муниципального унитарного предприятия «Боровичский
ВОДОКАНАЛ» на 2019 - 2023 годы**

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
	тыс. руб.	%	%	%	кВт.ч./куб.м
2019 (с 01.01-30.06)	79 016,176	-	-	30,4	0,628
2019 (с 01.07-31.12)	80 838,983	-	-	30,4	0,628
2020 (с 01.01-30.06)		-	-	30,4	0,628
2020 (с 01.07-31.12)		1	-	30,4	0,628
2021 (с 01.01-30.06)		1	-	30,4	0,628
2021 (с 01.07-31.12)		1	-	30,4	0,628
2022 (с 01.01-30.06)		1	-	30,4	0,628
2022 (с 01.07-31.12)		1	-	30,4	0,628
2023 (с 01.01-30.06)		1	-	30,4	0,628
2023 (с 01.07-31.12)		1	-	30,4	0,628

**Долгосрочные параметры
регулирования тарифов в сфере водоотведения
муниципального унитарного предприятия «Боровичский
ВОДОКАНАЛ» на 2019 - 2023 годы**

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности и операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Удельный расход электрической энергии
	тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
2019 (с 01.01-30.06)	43 869,788	-	-	0,70
2019 (с 01.07-31.12)	45 572,679	-	-	0,70
2020 (с 01.01-30.06)		-	-	0,70
2020 (с 01.07-31.12)		1	-	0,70
2021 (с 01.01-30.06)		1	-	0,70
2021 (с 01.07-31.12)		1	-	0,70
2022 (с 01.01-30.06)		1	-	0,70
2022 (с 01.07-31.12)		1	-	0,70
2023 (с 01.01-30.06)		1	-	0,70
2023 (с 01.07-31.12)		1	-	0,70

**Долгосрочные параметры
регулирования тарифов в сфере водоотведения <*>
муниципального унитарного предприятия «Боровичский
ВОДОКАНАЛ»
на 2019 - 2023 годы**

Год	Базовый уровень операционн ых расходов	Индекс эффективност и операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Удельный расход электрическ ой энергии
	тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
2019 (с 01.01-30.06)	481,581	-	-	0,70
2019 (с 01.07-31.12)	502,113	-	-	0,70
2020 (с 01.01-30.06)		-	-	0,70
2020 (с 01.07-31.12)		1	-	0,70
2021 (с 01.01-30.06)		1	-	0,70
2021 (с 01.07-31.12)		1	-	0,70
2022 (с 01.01-30.06)		1	-	0,70
2022 (с 01.07-31.12)		1	-	0,70
2023 (с 01.01-30.06)		1	-	0,70
2023 (с 01.07-31.12)		1	-	0,70

<*> применяется в случае отсутствия в муниципальном образовании коммунальной инфраструктуры в сфере очистки стоков и утилизации сточной жидкости.

**Долгосрочные параметры
регулирования тарифов в сфере водоотведения <*>
муниципального унитарного предприятия «Боровичский
ВОДОКАНАЛ»
на 2019 - 2023 годы**

Год	Базовый уровень операционн ых расходов	Индекс эффективност и операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Удельный расход электрическ ой энергии
	тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
2019 (с 01.01-30.06)	65,738	-	-	0,69
2019 (с 01.07-31.12)	68,108	-	-	0,69
2020 (с 01.01-30.06)		-	-	0,69
2020 (с 01.07-31.12)		1	-	0,69
2021 (с 01.01-30.06)		1	-	0,69
2021 (с 01.07-31.12)		1	-	0,69
2022 (с 01.01-30.06)		1	-	0,69
2022 (с 01.07-31.12)		1	-	0,69
2023 (с 01.01-30.06)		1	-	0,69
2023 (с 01.07-31.12)		1	-	0,69

<*> применяется в случае отсутствия в муниципальном образовании коммунальной инфраструктуры в сфере приема и транспортировки сточных вод.

**Тарифы
на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей
муниципального унитарного предприятия «Боровичский ВОДОКАНАЛ»
на 2019 - 2023 годы**

	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение)									
	с 01.01. 2019 по 30.06. 2019	с 01.07. 2019 по 31.12. 2019	с 01.01. 2020 по 30.06. 2020	с 01.07. 2020 по 31.12. 2020	с 01.01. 2021 по 30.06. 2021	с 01.07. 2021 по 31.12. 2021	с 01.01. 2022 по 30.06. 2022	с 01.07. 2022 по 31.12. 2022	с 01.01. 2023 по 30.06. 2023	с 01.07. 2023 по 31.12. 2023
1. Потребители, оплачивающие питьевую воду (питьевое водоснабжение)										
Потребители, кроме населения, <*> руб./м ³	32,52	33,04	33,99	34,80	34,80	35,67	35,67	36,57	36,57	37,49
Население <*>, руб./м ³	39,02	39,65	40,79	41,76	41,76	42,80	42,80	43,88	43,88	44,99

<*> - Без налога на добавленную стоимость.

<*> - С налогом на добавленную стоимость. Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

**Тарифы
на водоотведение для потребителей
муниципального унитарного предприятия «Боровичский ВОДОКАНАЛ»
на 2019 - 2023 годы**

	Тарифы на водоотведение									
	с 01.01. 2019 по 30.06. 2019	с 01.07. 2019 по 31.12. 2019	с 01.01. 2020 по 30.06. 2020	с 01.07. 2020 по 31.12. 2020	с 01.01. 2021 по 30.06. 2021	с 01.07. 2021 по 31.12. 2021	с 01.01. 2022 по 30.06. 2022	с 01.07. 2022 по 31.12. 2022	с 01.01. 2023 по 30.06. 2023	с 01.07. 2023 по 31.12. 2023
1. Потребители, оплачивающие водоотведение										
Потребители, кроме населения, <*> руб./м ³	23,48	24,11	24,71	25,37	25,37	26,10	26,10	26,84	26,84	27,60
Население <***>, руб./м ³	28,18	28,94	29,65	30,45	30,45	31,32	31,32	32,21	32,21	33,12

<*> - Без налога на добавленную стоимость.

<***> - С налогом на добавленную стоимость. Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

**Тарифы
на водоотведение для потребителей
муниципального унитарного предприятия «Боровичский ВОДОКАНАЛ»
на 2019 - 2023 годы**

	Тарифы на водоотведение <***>									
	с 01.01. 2019 по 30.06. 2019	с 01.07. 2019 по 31.12. 2019	с 01.01. 2020 по 30.06. 2020	с 01.07. 2020 по 31.12. 2020	с 01.01. 2021 по 30.06. 2021	с 01.07. 2021 по 31.12. 2021	с 01.01. 2022 по 30.06. 2022	с 01.07. 2022 по 31.12. 2022	с 01.01. 2023 по 30.06. 2023	с 01.07. 2023 по 31.12. 2023
1. Потребители, оплачивающие водоотведение										
Потребители, кроме населения, <*> руб./м ³	10,86	11,15	11,76	12,08	12,08	12,42	12,42	12,77	12,77	10,86
Население <*>, руб./м ³	13,03	13,38	14,11	14,50	14,50	14,91	14,91	15,33	15,33	13,04

<*> - Без налога на добавленную стоимость.

<*> - С налогом на добавленную стоимость. Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

<***> - применяется в случае отсутствия в муниципальном образовании коммунальной инфраструктуры в сфере очистки стоков и утилизации сточной жидкости.

**Тарифы
на водоотведение для потребителей
муниципального унитарного предприятия «Боровичский ВОДОКАНАЛ»
на 2019 - 2023 годы**

	Тарифы на водоотведение <***>									
	с 01.01. 2019 по 30.06. 2019	с 01.07. 2019 по 31.12. 2019	с 01.01. 2020 по 30.06. 2020	с 01.07. 2020 по 31.12. 2020	с 01.01. 2021 по 30.06. 2021	с 01.07. 2021 по 31.12. 2021	с 01.01. 2022 по 30.06. 2022	с 01.07. 2022 по 31.12. 2022	с 01.01. 2023 по 30.06. 2023	с 01.07. 2023 по 31.12. 2023
1. Потребители, оплачивающие водоотведение										
Потребители, кроме населения, <*> руб./м ³	12,62	12,96	12,94	13,29	13,29	13,67	13,67	14,07	14,07	14,47
Население <*>, руб./м ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<*> - Без налога на добавленную стоимость.

<*> - С налогом на добавленную стоимость. Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

<***> - применяется в случае отсутствия в муниципальном образовании коммунальной инфраструктуры в сфере приема и транспортировки сточных вод.