**05.08.2019г. №169**

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**БРАТСКИЙ РАЙОН**

**ВИХОРЕВСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ В СФЕРЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ ДЛЯ ООО «ОБЪЕДИНЕННАЯ ВИХОРЕВСКАЯ УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ» НА 2019 ГОД**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановление Правительства РФ от 29.07.2013 N 641 (ред. от 17.11.2017) "Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения" (вместе с "Правилами разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение", "Правилами разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение"), руководствуясь Уставом Вихоревского муниципального образования, администрация Вихоревского городского поселения.

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1.Утвердить производственную программу для ООО «Объединенная Вихоревская управляющая компания» в сфере водоснабжения на 2019-2022 годы, согласно приложению №1 к настоящему постановлению.

2. Утвердить производственную программу для ООО «Объединенная Вихоревская управляющая компания» в сфере водоотведения на 2019-2022 годы, согласно приложению №2 к настоящему постановлению.

3.Настоящее Постановление подлежит официальному опубликованию и размещению на официальном сайте администрации Вихоревского городского поселения.

Глава администрации

Вихоревского городского поселения Н.Ю. Дружинин

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | Приложение №1 |
| "СОГЛАСОВАНО" | "УТВЕРЖДАЮ" |  |
| Глава администрации Вихоревского городского поселения |  |  | Генеральный директор ООО "Объединенная Вихоревская управляющая компания" |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.Ю.Дружинин |  |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Л.А.Кохан |
| «\_\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019 г. |  |  | «\_\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019 г. |
| ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  |
| по оказанию услуг холодного водоснабжения |
| Срок реализации производственной программы 2019 г. - 2022 г. |
| 1. Паспорт производственной программы |
| Наименование регулируемой организации (ИНН), в отношении которой разрабатывается производственная программа | ООО "Объединенная Вихоревская управляющая компания" (ИНН 3847000762) |
| Местонахождение регулируемой организации | 665771, Иркутская обл., Братский район, г. Вихоревка, ул. Доковская, д.22 А |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Администрация Вихоревского городского поселения |
| Местонахождение уполномоченного органа | 665770, Иркутская обл., Братский район, г. Вихоревка, ул. Дзержинского, д.105 |
| 2.  Планируемый объем подачи воды |
| Наименование услуги | I квартал, тыс. м3. | II квартал, тыс. м3. | III квартал, тыс. м3. | IV квартал, тыс. м3. | Всего, тыс. м3 |
| 2019-2022 год |
| **Питьевое водоснабжение** | **349,17** | **349,18** | **349,18** | **349,18** | **1396,71** |
| 3.   Мероприятия производственной программы |
| 3.1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения  |
| Наименование мероприятий | Источники финансирования, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | Другие источники |
| 2019 год |
| **Питьевое водоснабжение** |  |  |  |
| Капитальный ремонт участка водоснабжения от территории ООО "Байкал" ПГ-29 до перекрестка ул.Пионерская, ул.Горького ВК-45 через ВК-4 | 450,67 |   | 450,67 |
| Замена участка трубопровода холодного водоснабжения от ВК ул. Пионерская №25 до ВК ул.Пионерская №24 | 174,55 |   | 174,55 |
| Замена участка трубопровода холодного водоснабжения от ТК-32 ул. Ленина №38 до ТК ул.Ленина №33 | 94,25 |   | 94,25 |
| Замена участка трубопровода холодного водоснабжения от ВК-49 ул. Чехова до ВК-50 детский сад "Малышка" ул.Школьная №10 | 111,87 |   | 111,87 |
| Капитальный ремонт участок водоснабжения от ВК-35 ул.Доковская №16 до ВК-36 ул.30 лет Победы №17 | 383,93 |   | 383,93 |
| **Итого:** | **1 215,27** | **0,00** | **1 215,27** |
| 2020 год |
| **Питьевое водоснабжение** |  |  |  |
| Капитальный ремонт участка водоснабжения от ул.Горького №12 ТК-67 до ул.Дзержинского №133 ТК-72 | 717,52 |   | 717,52 |
| Капитальный ремонт гидрантов | 479,93 |   | 479,93 |
| **Итого:** | **1 197,45** | **0,00** | **1 197,45** |
| 2021 год |
| **Питьевое водоснабжение** |  |  |  |
| Капитальный ремонт участка водоснабжения от ВК-46 ул.Школьная №6 до ВК-47 ул.Чапаева №5 | 426,45 |   | 426,45 |
| Капитальный ремонт участка водоснабжения от скважины №3 (Роща) до ВК ул.Кошевого №22 | 818,81 |   | 818,81 |
| **Итого:** | **1 245,25** | **0,00** | **1 245,25** |
| 2022 год |
| **Питьевое водоснабжение** |  |  |  |
| Капитальный ремонт участка водоснабжения от ул. 30 лет Победы №20 ТК-96 до ул.Строительная №6б ТК-99 | 945,51 |   | 945,51 |
| **Итого:** | **945,51** | **0,00** | **945,51** |
| 3.2. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды  |
| Наименование мероприятий | Источники финансирования, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | Другие источники |
| Прибыль | Амортизация | Прочие |
| 2019-2022 г.г. |
| **Питьевое водоснабжение** |   |   |   |   |   |
| 1. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого:** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| 3.3. План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке |
| Наименование мероприятий | Источники финансирования, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | Другие источники |
| Прибыль | Амортизация | Прочие |
| 2019-2022 г.г. |
| **Питьевое водоснабжение** |   |   |   |   |   |
| 1. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого:** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| 3.4.   Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов |
| Наименование мероприятий | Источники финансирования, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | Другие источники |
| Прибыль | Амортизация | Прочие |
| 2019-2022 г.г. |
| **Питьевое водоснабжение** |   |   |   |   |   |
| 1. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого:** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| 4.  График реализации мероприятий производственной программы |
| Наименование мероприятия | I квартал, тыс. руб. | II квартал, тыс. руб. | III квартал, тыс. руб. | IY квартал, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
| 4.1. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения  |
| 2019 год |
| **Питьевое водоснабжение** |   |   |   |   |   |
| Капитальный ремонт участка водоснабжения от территории ООО "Байкал" ПГ-29 до перекрестка ул.Пионерская, ул.Горького ВК-45 через ВК-4 |   |   | 450,67 |   | 450,67 |
| Замена участка трубопровода холодного водоснабжения от ВК ул. Пионерская №25 до ВК ул.Пионерская №24 |   |   | 174,55 |   | 174,55 |
| Замена участка трубопровода холодного водоснабжения от ТК-32 ул. Ленина №38 до ТК ул.Ленина №33 |   |   | 94,25 |   | 94,25 |
| Замена участка трубопровода холодного водоснабжения от ВК-49 ул. Чехова до ВК-50 детский сад "Малышка" ул.Школьная №10 |   |   | 111,87 |   | 111,87 |
| Капитальный ремонт участок водоснабжения от ВК-35 ул.Доковская №16 до ВК-36 ул.30 лет Победы №17 |   |   | 383,93 |   | 383,93 |
| **Итого:** | **0,00** | **0,00** | **1215,27** | **0,00** | **1215,27** |
| 2020 год |
| **Питьевое водоснабжение** |   |   |   |   |   |
| Капитальный ремонт участка водоснабжения от ул.Горького №12 ТК-67 до ул.Дзержинского №133 ТК-72 |   | 717,52 |   |   | 717,52 |
| Капитальный ремонт гидрантов |   |   | 479,93 |   | 479,93 |
| **Итого:** | **0,00** | **717,52** | **479,93** | **0,00** | **1197,45** |
| 2021 год |
| **Питьевое водоснабжение** |   |   |   |   |   |
| Капитальный ремонт участка водоснабжения от ВК-46 ул.Школьная №6 до ВК-47 ул.Чапаева №5 |   |   | 426,45 |   | 426,45 |
| Капитальный ремонт участка водоснабжения от скважины №3 (Роща) до ВК ул.Кошевого №22 |   |   | 818,81 |   | 818,81 |
| **Итого:** | **0,00** | **0,00** | **1245,25** | **0,00** | **1245,25** |
| 2022 год |
| **Питьевое водоснабжение** |   |   |   |   |   |
| Капитальный ремонт участка водоснабжения от ул. 30 лет Победы №20 ТК-96 до ул.Строительная №6б ТК-99 |   |   | 945,51 |   | 945,51 |
| **Итого:** | **0,00** | **0,00** | **945,51** | **0,00** | **945,51** |
| 4.2. Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды |
| 2019-2022 г.г. |
| **Питьевое водоснабжение** |   |   |   |   |   |
| 1. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого:** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| 4.3 Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе: |
| мероприятия по снижению потерь воды при транспортировке |
| 2019-2022 г.г. |
| **Питьевое водоснабжение** |   |   |   |   |   |
| 1. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого:** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
|   4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов |
| 2019-2022 г.г. |
| **Питьевое водоснабжение** |   |   |   |   |   |
| 1. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого:** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| 5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения  |
| Наименование показателя | Величина показателя, установленная на регулируемый период |
| 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. |
| **Питьевое водоснабжение** |
| Показатели качества питьевой воды  |   |   |   |   |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды (%) | 29% | 29% | 29% | 29% |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды (%) | 29% | 29% | 29% | 29% |
| Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения |   |   |   |   |
| количество перерывов в подаче воды, в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды (ед/км) | 0,068 | 0,068 | 0,068 | 0,068 |
| Показатели энергетической эффективности |   |   |   |   |
| доля потерь воды при транспортировке (%) | 13,0% | 13,0% | 13,0% | 13,0% |
| Удельный расход электроэнергии: |   |   |   |   |
| потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт⋅ч/м3) | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 |
| 6. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы  |
| Наименование услуги | Всего сумма, тыс. руб. |
| 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. |
| Питьевое водоснабжение  | 1215,27 | 1197,45 | 1245,25 | 945,51 |
|  |  |  |  | Приложение № 2 |
| "СОГЛАСОВАНО" | "УТВЕРЖДАЮ" |
| Глава администрации Вихоревского городского поселения |  |  | Генеральный директор ООО "Объединенная Вихоревская управляющая компания" |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.Ю.Дружинин |  |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Л.А.Кохан |
| «\_\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019 г. | «\_\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019 г. |
| ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  |
| по оказанию услуг водоотведения  |
| Срок реализации производственной программы 2019 г. - 2022 г. |
|  |  |  |  |  |  |
| 1. Паспорт производственной программы |
| Наименование регулируемой организации (ИНН), в отношении которой разрабатывается производственная программа | ООО "Объединенная Вихоревская управляющая компания"(ИНН 3847000762) |
| Местонахождение регулируемой организации | 665771, Иркутская обл., Братский район, г. Вихоревка, ул. Доковская, д.22 А |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Администрация Вихоревского городского поселения |
| Местонахождение уполномоченного органа | 665770, Иркутская обл., Братский район, г. Вихоревка, ул. Дзержинского, д.105 |
| 2.  Планируемый объем принимаемых сточных вод |
| Наименование услуги | I квартал, тыс. м3. | II квартал, тыс. м3. | III квартал, тыс. м3. | IV квартал, тыс. м3. | Всего, тыс. м3 |
| 2019 г.-2022 г. |
| **Водоотведение** | **341,53** | **341,53** | **341,54** | **341,54** | **1 366,14** |
| 3.   Мероприятия производственной программы |
| 3.1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения |
| Наименование мероприятий | Источники финансирования, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | Другие источники |
| 2019 год |
| **Водоотведение** |  |  |  |
| Замена участка напорного коллектора канализационных сетей от КНС до КОС №1 | 1 510,42 |   | 1 510,42 |
| **Итого:** | **1 510,42** | **0,00** | **1 510,42** |
| 2020 год |
| **Водоотведение** |  |  |  |
| Замена участка напорного коллектора канализационных сетей от КК-ул.Пионерская №25 через 3 канализационных колодца до КК- ул. Ленина №31 | 1 609,75 |   | 1 609,75 |
| **Итого:** | **1 609,75** | **0,00** | **1 609,75** |
| 2021 год |
| **Водоотведение** |  |  |  |
| Капитальный ремонт КНС-5 (Доковская) ул.Набережная. Замена насоса №2 | 620,52 |   | 620,52 |
| Капитальный ремонт КНС-2 больница, территория ООО "Байкал". Замена насоса №2 | 744,93 |   | 744,93 |
| **Итого:** | **1 365,45** | **0,00** | **1 365,45** |
| 2022 год |
| **Водоотведение** |  |  |  |
| Капитальный ремонт КНС-5 (Доковская) ул.Набережная. Замена насоса №3 | 620,52 |   | 620,52 |
| Капитальный ремонт КНС-2 больница, территория ООО "Байкал". Замена насоса №1 | 596,96 |   | 596,96 |
| **Итого:** | **1 217,48** | **0,00** | **1 217,48** |
| 3.2. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод |
| Наименование мероприятий | Источники финансирования, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | Другие источники |
| Прибыль | Амортизация | Прочие |
| 2019 г.-2022 г. |
| **Водоотведение** |   |   |   |   |   |
| 1. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого:** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| 3.3. План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке |
| Наименование мероприятий | Источники финансирования, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | Другие источники |
| Прибыль | Амортизация | Прочие |
| 2019 г.-2022 г. |
| **Водоотведение** |  |  |  |  |  |
| 1.  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого:** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| 3.4.   Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов |
| Наименование мероприятий | Источники финансирования, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | Другие источники |
| Прибыль | Амортизация | Прочие |
| 2019 г.-2022 г. |
| **Водоотведение** |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   | 0,00 |
| **Итого:** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| 4.  График реализации мероприятий производственной программы |
| Наименование мероприятия | I квартал, тыс. руб. | II квартал, тыс. руб. | III квартал, тыс. руб. | IY квартал, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
| 4.1. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения |
| 2019 год |
| **Водоотведение** |  |  |  |  |  |
| Замена участка напорного коллектора канализационных сетей от КНС до КОС №1 |   |   | 1 510,42 |   | 1 510,42 |
| **Итого:** | **0,00** | **0,00** | **1 510,42** | **0,00** | **1 510,42** |
| 2020 год |
| **Водоотведение** |  |  |  |  |  |
| Замена участка напорного коллектора канализационных сетей от КК-ул.Пионерская №25 через 3 канализационных колодца до КК- ул. Ленина №31 |   |   | 1 609,75 |   | 1 609,75 |
| **Итого:** | **0,00** | **0,00** | **1 609,75** | **0,00** | **1 609,75** |
| 2021 год |
| **Водоотведение** |  |  |  |  |  |
| Капитальный ремонт КНС-5 (Доковская) ул.Набережная. Замена насоса №2 |  | 620,52 |  |  | 620,52 |
| Капитальный ремонт КНС-2 больница, территория ООО "Байкал". Замена насоса №2 |   |   | 744,93 |   | 744,93 |
| **Итого:** | **0,00** | **620,52** | **744,93** | **0,00** | **1 365,45** |
| 2022 год |
| **Водоотведение** |  |  |  |  |  |
| Капитальный ремонт КНС-5 (Доковская) ул.Набережная. Замена насоса №3 |  | 620,52 |  |  | 620,52 |
| Капитальный ремонт КНС-2 больница, территория ООО "Байкал". Замена насоса №1 |   |   | 596,96 |   | 596,96 |
| **Итого:** | **0,00** | **620,52** | **596,96** | **0,00** | **1 217,48** |
| 4.2. Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод |
| 2019 г.-2022 г. |
| **Водоотведение** |   |   |   |   |   |
| 1. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого:** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| 4.3 Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе: |
| мероприятия по снижению потерь воды при транспортировке |
| 2019 г.-2022 г. |
| **Водоотведение** |
| 1. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого:** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
|   4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов |
| 2019 г.-2022 г. |
| **Водоотведение** |   |   |   |   |   |
| 1. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого:** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| 5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения |
| Наименование показателя | Величина показателя, установленная на регулируемый период |
| 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. |
| **Водоотведение** |
| Показатели качества очистки сточных вод |   |   |   |   |
| доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, % | 0% | 0% | 0% | 0% |
| доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, % | 0% | 0% | 0% | 0% |
| доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения, %  | 0% | 0% | 0% | 0% |
| доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения, %  | 0% | 0% | 0% | 0% |
| Показатели надежности и бесперебойности водоотведения |   |   |   |   |
| удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км | 0,104 | 0,104 | 0,104 | 0,104 |
| Показатели эффективности использования ресурсов |   |   |   |   |
| Удельный расход электроэнергии: |   |   |   |   |
| потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт⋅ч/м3 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
| 6. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы  |
| Наименование услуги | Величина показателя, установленная на регулируемый период |
| 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. |
| Водоотведение | 1 510,42 | 1 609,75 | 1 365,45 | 1 217,48 |