

## ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

по оказанию услуг холодного водоснабжения и водоотведения

для ООО "СИБ-ЭНЕРГО" на 2017 год

Отчет по производственной программе за 2017 год

Срок реализации производственной программы

с 01.01.2017 по 31.12.2017

| 1. Паспорт производственной программы  |   |                         |                           |                         |                   |
|--|---|-------------------------|---------------------------|-------------------------|-------------------|
| Наименование регулируемой организации (ИНН), в отношении которой разрабатывается производственная программа        | ООО "СИБ-ЭНЕРГО"<br>ИНН 2423014495  |                         |                           |                         |                   |
| Местонахождение регулируемой организации   | Красноярский край<br>Курагинский район<br>пгт Большая Ирба<br>ул. Энергетиков,4 |                         |                           |                         |                   |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу                                       | Региональная энергетическая комиссия<br>Красноярского края                      |                         |                           |                         |                   |
| Местонахождение уполномоченного органа   | 660133, г. Красноярск, ул. С. Лазо,<br>д. 12 «а»                                |                         |                           |                         |                   |
| 2. Планируемый объем подачи воды, объем принимаемых сточных вод  |   |                         |                           |                         |                   |
| Наименование услуги  | I квартал,<br>тыс. м3.  | II квартал,<br>тыс. м3. | III квартал,<br>тыс. м3.  | IV квартал,<br>тыс. м3. | Всего,<br>тыс. м3 |
| Питьевое водоснабжение   | 65,68   | 65,69                   | 65,69                     | 65,69                   | 262,75            |
| Водоотведение  | 55,64   | 55,65                   | 55,64                     | 55,65                   | 222,58            |
| 3. Мероприятия производственной программы  |   |                         |                           |                         |                   |
| 3.1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения |   |                         |                           |                         |                   |
| Наименование мероприятий   | Источники финансирования,<br>тыс. руб.  |                         | Всего сумма,<br>тыс. руб. |                         |                   |
|  | Себестоимость   | Другие источники        |                           |                         |                   |
| Питьевое водоснабжение   |   |                         |                           |                         |                   |
| 1. Сети водопровода. ПНС №2 по ул. Новая. Ремонт насоса №1   | 3,75  |                         |                           |                         | 3,75              |
| 2. Сети водопровода. ПНС №2 по ул. Новая. Ремонт насоса №2   | 2,42  |                         |                           |                         | 2,42              |
| 3. Сети водопровода. Ремонт водоразборных колонок поселка от ВК1 до ВК33   | 55,01   |                         |                           |                         | 55,01             |
| 4. Сети водопровода. Ремонт конструкций ВК поселка   | 41,68   |                         |                           |                         | 41,68             |

|  |                                     |                  |                |        |                        |
|--|-------------------------------------|------------------|----------------|--------|------------------------|
| 5. Сети водопровода. Ремонт технологического оборудования В/К по ул. Советская, Тейская, Зеленая роща, Светлая, Саянская         | 63,19                               |                  | 63,19          |        |                        |
| 6. Насосный агрегат ЭЦВ 6-10-140 насосной станции №3   | 31,86                               |                  | 31,86          |        |                        |
| 7. Насосный агрегат ЭЦВ 8-40-90 насосной станции №2  | 63,97                               |                  | 63,97          |        |                        |
| 8. Насосная 2-го подъема. Насос 8 НДВ. Ремонт промывного насоса №27  | 27,86                               |                  | 27,86          |        |                        |
| 9. Скорый фильтр №1  | 238,06                              |                  | 238,06         |        |                        |
| 10. Насосная 2-го подъема. Насос 8 НДВ. Ремонт промывного насоса №28   | 27,86                               |                  | 27,86          |        |                        |
| 11. Установка АКВАХЛОР-500 №1. Ремонт установки, замена реакторов  | 155,96                              |                  | 155,96         |        |                        |
| 12. Дозировочный насос №16 НД 630/10   | 94,35                               |                  | 94,35          |        |                        |
| <b>Водоотведение</b>   |                                     |                  |                |        |                        |
| 1. Насосы ФГ 144/46. КНС №1. Ремонт насосов  | 105,25                              |                  | 105,25         |        |                        |
| 2. Насосы СД160/45. КНС №2. Ремонт насосов   | 172,45                              |                  | 172,45         |        |                        |
| 3. Трубопровод от КНС№2 до приемной камеры УОС. Ремонт технологического трубопровода   | 159,35                              |                  | 159,35         |        |                        |
| 4. Насос К 20/30 с эл двиг. КНС №2. Ремонт дренажного насоса   | 29,49                               |                  | 29,49          |        |                        |
| 5. Насосы К160/20 №1, №2. Ремонт насосов   | 71,26                               |                  | 71,26          |        |                        |
| 6. Насос 8К-18. Ремонт насоса  | 53,33                               |                  | 53,33          |        |                        |
| 7. Здание АБК УОС  | 100,23                              |                  | 100,23         |        |                        |
| 8. Фильтр №4 станции доочистки. Замена фильтрующей загрузки  | 334,18                              |                  | 334,18         |        |                        |
| 9. Вторичный отстойник   | 82,09                               |                  | 82,09          |        |                        |
| 10. Установка для электрохимического синтеза раствора оксидантов "Аквахлор-500". Ремонт установки                                | 105,15                              |                  | 105,15         |        |                        |
| 11. Щит 93682 станции доочистки  | 121,76                              |                  | 121,76         |        |                        |
| <b>Итого:</b>  | <b>2140,49</b>                      | <b>0,00</b>      | <b>2140,49</b> |        |                        |
| <b>3.2. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и (или) качества очистки сточных вод</b> |                                     |                  |                |        |                        |
| Наименование мероприятий   | Источники финансирования, тыс. руб. |                  |                |        | Всего сумма, тыс. руб. |
|  | Себестоимость                       | Другие источники |                |        |                        |
|  |                                     | Прибыль          | Амортизация    | Прочие |                        |
| <b>Питьевое водоснабжение</b>  |                                     |                  |                |        |                        |
| 1.   | 0,00                                | 0,00             | 0,00           | 0,00   | 0,00                   |

|                      |             |             |             |             |             |
|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| <b>Итого:</b>        | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> |
| <b>Водоотведение</b> |             |             |             |             |             |
| 1.                   | 0,00        | 0,00        | 0,00        | 0,00        | 0,00        |
| <b>Итого:</b>        | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> |
| <b>ВСЕГО:</b>        | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> |

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      |                        |
| <b>Питьевое водоснабжение</b> |                                     |                  |             |             |                        |
| 1.                            | 0,00                                | 0,00             | 0,00        | 0,00        | 0,00                   |
| <b>Водоотведение</b>          |                                     |                  |             |             |                        |
| 1.                            | 0,00                                | 0,00             | 0,00        | 0,00        | 0,00                   |
| <b>Итого:</b>                 | <b>0,00</b>                         | <b>0,00</b>      | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b>            |

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      |                        |
| <b>Питьевое водоснабжение</b> |                                     |                  |             |             |                        |
| 1.                            | 0,00                                | 0,00             | 0,00        | 0,00        | 0,00                   |
| <b>Водоотведение</b>          |                                     |                  |             |             |                        |
| 1.                            | 0,00                                | 0,00             | 0,00        | 0,00        | 0                      |
| <b>Итого:</b>                 | <b>0,00</b>                         | <b>0,00</b>      | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b>            |

4. График реализации мероприятий производственной программы

| Наименование мероприятия   | 2017 год             |                       |                        |                       | Всего сумма, тыс. руб. |
|--|----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|
|  | I квартал, тыс. руб. | II квартал, тыс. руб. | III квартал, тыс. руб. | IV квартал, тыс. руб. |                        |
| 4.1. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения |                      |                       |                        |                       |                        |
| <b>Питьевое водоснабжение</b>  |                      |                       |                        |                       |                        |
| 1. Сети водопровода. ПНС №2 по ул. Новая. Ремонт насоса №1                                       | 0,00                 | 3,75                  | 0,00                   | 0,00                  | 3,75                   |
| 2. Сети водопровода. ПНС №2 по ул. Новая. Ремонт насоса №2                                       | 0,00                 | 1,21                  | 1,21                   | 0,00                  | 2,42                   |
| 3. Сети водопровода. Ремонт водоразборных колонок поселка от ВК1 до ВК33                         | 0,00                 | 27,51                 | 27,51                  | 0,00                  | 55,01                  |
| 4. Сети водопровода. Ремонт конструкций ВК поселка   | 0,00                 | 41,68                 | 0,00                   | 0,00                  | 41,68                  |

|  |              |               |                |               |                |
|--|--------------|---------------|----------------|---------------|----------------|
| 5. Сети водопровода. Ремонт технологического оборудования В/К по ул. Советская, Тейская, Зеленая роща, Светлая, Саянская | 0,00         | 0,00          | 0,00           | 63,19         | 63,19          |
| 6. Насосный агрегат ЭЦВ 6-10-140 насосной станции №3   | 0,00         | 31,86         | 0,00           | 0,00          | 31,86          |
| 7. Насосный агрегат ЭЦВ 8-40-90 насосной станции №2  | 0,00         | 63,97         | 0,00           | 0,00          | 63,97          |
| 8. Насосная 2-го подъема. Насос 8 НДВ. Ремонт промывного насоса №27  | 0,00         | 27,86         | 0,00           | 0,00          | 27,86          |
| 9. Скорый фильтр №1  | 0,00         | 0,00          | 238,06         | 0,00          | 238,06         |
| 10. Насосная 2-го подъема. Насос 8 НДВ. Ремонт промывного насоса №28   | 0,00         | 0,00          | 27,86          | 0,00          | 27,86          |
| 11. Установка АКВАХЛОР-500 №1. Ремонт установки, замена реакторов  | 0,00         | 0,00          | 155,96         | 0,00          | 155,96         |
| 12. Дозировочный насос №16 НД 630/10   | 94,35        | 0,00          | 0,00           | 0,00          | 94,35          |
| <b>Водоотведение</b>   |              |               |                |               |                |
| 1. Насосы ФГ 144/46. КНС №1. Ремонт насосов  | 0,00         | 105,25        | 0,00           | 0,00          | 105,25         |
| 2. Насосы СД160/45. КНС №2. Ремонт насосов   | 0,00         | 0,00          | 86,22          | 86,22         | 172,45         |
| 3. Трубопровод от КНС №2 до приемной камеры УОС. Ремонт технологического трубопровода                                    | 0,00         | 0,00          | 159,35         | 0,00          | 159,35         |
| 4. Насос К 20/30 с эл двиг. КНС №2. Ремонт дренажного насоса   | 0,00         | 0,00          | 29,49          | 0,00          | 29,49          |
| 5. Насосы К160/20 №1, №2. Ремонт насосов   | 0,00         | 0,00          | 71,26          | 0,00          | 71,26          |
| 6. Насос 8К-18. Ремонт насоса  | 0,00         | 53,33         | 0,00           | 0,00          | 53,33          |
| 7. Здание АБК УОС  | 0,00         | 50,11         | 50,11          | 0,00          | 100,23         |
| 8. Фильтр №4 станции доочистки. Замена фильтрующей загрузки  | 0,00         | 334,18        |                | 0,00          | 334,18         |
| 9. Вторичный отстойник   | 0,00         | 0,00          | 82,09          | 0,00          | 82,09          |
| 10. Установка для электрохимического синтеза раствора оксидантов "Аквахлор-500". Ремонт установки                        | 0,00         | 0,00          | 105,15         | 0,00          | 105,15         |
| 11. Щит 93682 станции доочистки  | 0,00         | 0,00          | 121,76         | 0,00          | 121,76         |
| <b>Итого:</b>  | <b>94,35</b> | <b>740,70</b> | <b>1156,02</b> | <b>149,41</b> | <b>2140,49</b> |
| 4.2. Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды, качества очистки сточных вод                         |              |               |                |               |                |
| <b>Питьевое водоснабжение</b>  |              |               |                |               |                |
| 1.   | 0,00         | 0,00          | 0,00           | 0,00          | 0,00           |
| <b>Итого:</b>  | <b>0,00</b>  | <b>0,00</b>   | <b>0,00</b>    | <b>0,00</b>   | <b>0,00</b>    |
| <b>Водоотведение</b>   |              |               |                |               |                |
| 1.   | 0,00         | 0,00          | 0,00           | 0,00          | 0,00           |
| <b>Итого:</b>  | <b>0,00</b>  | <b>0,00</b>   | <b>0,00</b>    | <b>0,00</b>   | <b>0,00</b>    |
| <b>ВСЕГО</b>   | <b>0,00</b>  | <b>0,00</b>   | <b>0,00</b>    | <b>0,00</b>   | <b>0,00</b>    |

| 4.3 Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе:   |             |             |                      |   |             |
|--|-------------|-------------|----------------------|---|-------------|
| мероприятия по снижению потерь воды при транспортировке  |             |             |                      |   |             |
| <i>Питьевое водоснабжение</i>  |             |             |                      |   |             |
| 1.   | 0,00        | 0,00        | 0,00                 | 0,00  | 0,00        |
| <i>Водоотведение</i>   |             |             |                      |   |             |
| 1.   | 0,00        | 0,00        | 0,00                 | 0,00  | 0,00        |
| <b>Итого:</b>  | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b>          | <b>0,00</b>   | <b>0,00</b> |
| 4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов  |             |             |                      |   |             |
| <i>Питьевое водоснабжение</i>  |             |             |                      |   |             |
| 1.   | 0,00        | 0,00        | 0,00                 | 0,00  | 0,00        |
| <i>Водоотведение</i>   |             |             |                      |   |             |
| 1.   | 0,00        | 0,00        | 0,00                 | 0,00  | 0,00        |
| <b>Итого:</b>  | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b>          | <b>0,00</b>   | <b>0,00</b> |
| 5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения  |             |             |                      |   |             |
| Наименование показателя  |             |             | Единица измерения    | Величина показателя, установленная на регулируемый период |             |
| <i>Питьевое водоснабжение</i>  |             |             |                      |   |             |
| 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 |             |             | %                    | 0,00  |             |
| доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды                                       |             |             | %                    | 2,00  |             |
| Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения  |             |             |                      |   |             |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений  |             |             | ед/км                | 0,28  |             |
| Показатели энергетической эффективности  |             |             |                      |   |             |
| доля потерь воды при транспортировке   |             |             | %                    | 21,31   |             |
| Удельный расход электроэнергии:  |             |             |                      |   |             |
| потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть   |             |             | кВт·ч/м <sup>3</sup> | 0,52  |             |
| потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды   |             |             | кВт·ч/м <sup>3</sup> | 0,26  |             |
| <i>Водоотведение</i>   |             |             |                      |   |             |
| Показатели качества очистки сточных вод  |             |             |                      |   |             |

