

**МИНИСТЕРСТВО**

**ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И ЭНЕРГЕТИКИ КАМЧАТСКОГО КРАЯ**

**ПРИКАЗ**

|  |
| --- |
| [Дата регистрации] № [Номер документа] |
| г. Петропавловск-Камчатский |
|  |

|  |
| --- |
| **Об утверждении инвестиционной программы АО «Оссора»** **в сфере водоснабжения на территории «село Карага» Карагинского муниципального района на 2024-2033 годы** |

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ
«О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Камчатского края от 11.05.2023 № 265-П «Об утверждении Положения о Министерстве жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края».

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить инвестиционную программу АО «Оссора» в сфере водоснабжения на территории «село Карага» Карагинского муниципального района на 2024-2033 годы согласно приложениям 1 – 4 к настоящему приказу.
2. Настоящий приказ вступает в силу после дня его официального опубликования.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Министр  | [горизонтальный штамп подписи 1] | А.А. Питиримов |

Приложение № 1 к приказу

Министерства жилищно-коммунального

хозяйства и энергетики Камчатского края

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Паспорт инвестиционной программы

АО «Оссора»

в сфере водоснабжения на территории «село Карага» Карагинского муниципального района на 2024-2033 годы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения | Акционерное общество "Оссора" |
| Местонахождение регулируемой организации | 688700, Камчатский край, Карагинский район, п. Оссора, ул. Советская, д.100 |
| Сроки реализации инвестиционной программы | 2024-2033 годы |
| Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы | Начальник ПЭО Юшкова Зинаида Валентиновна |
| Контакты ответственных за разработку инвестиционной программы лиц | тел. сотовый 89149997410; рабочий 8(41545)41546; факс 8(41545)47223; эл. почта ossorateplo@mail.ru |
| Наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу | Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края |
| Местонахождение исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу | 683031, г. Петропавловск-Камчатский, проспект Карла Маркса, д. 5 |
| Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, утвердившее инвестиционную программу | Министр жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края Питиримов Александр Александрович |
| Контакты ответственных за утверждение инвестиционной программы лиц | Телефон: +7-4152-41-24-20 E-mail: tek1@kamgov.ru |
| Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу | Администрация сельского поселения "село Карага" Карагинского муниципального района" |
| Местонахождение органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу | 688711, Камчатский край, Карагинский район, с. Карага, ул. Лукашевского, д.14 |
| Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, согласовавшее инвестиционную программу | Глава сельского поселения-глава администрации Наталья Вячеславовна Шафранская |
| Контакты ответственных за согласование инвестиционной программы лиц | Телефон: 8 (41545) 43021E-mail: admkaraga@mail.ru |
| Плановые значения показателей надежности, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Наименование показателя** | **Ед.изм.** |  **Текущее значения 2023 г.** | **Плановые значения** |
| **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033** |
|   | **1. Надежность (бесперебойность) снабжения потребителей услугами водоснабжения** |
| 1 | Протяженность сетей водоснабжения | км | 8,62 | 8,62 | 8,62 | 8,62 | 8,62 | 8,62 | 8,62 | 8,62 | 8,62 | 8,62 | 8,62 |
| 2 | Количество аварий на сетях | ед. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3 | Аварийность системы водоснабжения | ед/км | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4 | Износ водопроводных сетей | % | 80,40 | 80,40 | 80,40 | 80,40 | 80,40 | 80,40 | 80,40 | 80,40 | 80,40 | 80,40 | 80,40 |
| 5 | Поднято воды | тыс.м3 | 40,468 | 40,371 | 40,275 | 40,180 | 40,086 | 39,993 | 39,900 | 39,809 | 39,718 | 39,628 | 39,539 |
|   | из подземных источников | тыс.м3 | 40,468 | 40,371 | 40,275 | 40,180 | 40,086 | 39,993 | 39,900 | 39,809 | 39,718 | 39,628 | 39,539 |
| 6 | Пропущено сооружениями водоподготовки | тыс.м3 | 40,468 | 40,371 | 40,275 | 40,180 | 40,086 | 39,993 | 39,900 | 39,809 | 39,718 | 39,628 | 39,539 |
| 7 | Подано воды в сеть | тыс.м3 | 40,468 | 40,371 | 40,275 | 40,180 | 40,086 | 39,993 | 39,900 | 39,809 | 39,718 | 39,628 | 39,539 |
| 8. | Потери и неучтенные расходы | тыс.м3 | 13,178 | 13,081 | 12,985 | 12,890 | 12,796 | 12,703 | 12,610 | 12,519 | 12,428 | 12,338 | 12,249 |
| 9 | Уровень потерь | % | 32,564 | 32,402 | 32,241 | 32,081 | 31,921 | 31,763 | 31,604 | 31,448 | 31,291 | 31,135 | 30,980 |
| 10 | Коэффициент потерь | м3/км | 1 528,770 | 1 517,517 | 1 506,381 | 1 495,360 | 1 484,455 | 1 473,666 | 1 462,877 | 1 452,320 | 1 441,763 | 1 431,323 | 1 420,998 |
|   | **2. Сбалансированность системы водоснабжения** |
| **№п/п** | **Наименование показателя** | **Ед.изм.** |  **Текущее значения 2023 г.** | **Плановые значения** |
| **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033** |
| 1. | Установленная производительность | тыс.м3/сут. | 45,000 | 45,000 | 45,000 | 45,000 | 45,000 | 45,000 | 45,000 | 45,000 | 45,000 | 45,000 | 45,000 |
| 2. | Фактическая производительность | тыс.м3/сут. | 8,750 | 8,750 | 8,750 | 8,750 | 8,750 | 8,750 | 8,750 | 8,750 | 8,750 | 8,750 | 8,750 |
| 3. | Уровень загрузки мощностей | % | 19,444 | 19,444 | 19,444 | 19,444 | 19,444 | 19,444 | 19,444 | 19,444 | 19,444 | 19,444 | 19,444 |
| 4. | Объем реализации подготовленной воды  | тыс.м3 | 27,290 | 27,290 | 27,290 | 27,290 | 27,290 | 27,290 | 27,290 | 27,290 | 27,290 | 27,290 | 27,290 |
| 4.1. | в том числе населению | тыс.м3 | 9,046 | 9,046 | 9,046 | 9,046 | 9,046 | 9,046 | 9,046 | 9,046 | 9,046 | 9,046 | 9,046 |
|   | **3. Качество оказываемых услуг** |
| **№п/п** | **Наименование показателя** | **Ед.изм.** |  **Текущее значения 2023 г.** | **Плановые значения** |
| **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033** |
| 1. | Количество сделанных проб перед поступлением в сеть и в точках водоразбора | ед. | 273 | 273 | 273 | 273 | 273 | 273 | 273 | 273 | 273 | 273 | 273 |
| 2. | в т.ч. нормативам | ед. | 273 | 273 | 273 | 273 | 273 | 273 | 273 | 273 | 273 | 273 | 273 |
| 3. | Отношение количества проб соответствующих нормативам к общему количеству проб | % | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
|   | **4. Эффективность деятельности** |
| 1. | Расход электрической энергии, всего | тыс.кВтч | 77,011 | 76,463 | 75,918 | 75,338 | 74,800 | 74,267 | 73,695 | 73,169 | 72,644 | 72,123 | 71,605 |
| 2. | Эффективность использования энергии | кВтч/м3 | 1,903 | 1,894 | 1,885 | 1,875 | 1,866 | 1,857 | 1,847 | 1,838 | 1,829 | 1,82 | 1,811 |

 |

Приложение № 2 к приказу

Министерства жилищно-коммунального

хозяйства и энергетики Камчатского края

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Перечень мероприятий инвестиционной программы

АО «Оссора» в сфере водоснабжения на территории «село Карага» Карагинского муниципального района на 2024-2033 годы

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование мероприятий | Обоснование необходимости реализации мероприятий | Описание и место расположения объекта | **Основные технические характеристики** | Год начала реализации  | Год окончания реализации  |
| Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.) | Ед.изм. | значение показателя |
| до реализации мероприятия | после реализации мероприятия |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 2.2. | Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения) с указанием их технических характеристик |
| 2.2.1 | Строительство павильона насосной станции | Обеспечение надежного и бесперебойного оказания услуг потребителям, снижение износа объекта | павильон насосной станции, Камчатский край, Карагинский район, с. Карага | объект | шт. | 0 | 1 | 2024 | 2026 |
|
|   | **Всего по группе 2:** |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| **4** | **Осуществление мероприятий, направленных на повышение экологической эффективности, достижения плановых показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения, не включенных в прочие группы мероприятий** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1 | Строительство ограждений зоны охраны вокруг водонапорных башен | Обеспечение надежного и бесперебойного оказания услуг потребителям, защиты ценного природного ресурса, а также для предотвращения возникновения чрезвычайных ситуаций | ограждение зоны охраны вокруг водонапорных башен, Камчатский край, Карагинский райо, с. Карага | износ объекта | % | 100 | 0 | 2026 | 2029 |
|
|  |   **Всего по группе 4** |   |   |   |   |  |  |  |  |
|   | **ИТОГО по программе:** |   |   |   |   |   |   |   |   |
|
|

Продолжение таблицы

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Расходы на реализацию мероприятий, тыс. руб. с НДС** |
| №п/п | Наименование мероприятий | **Итого , план, тыс. руб.** | **Источники финансирования (собственные средства)** | **Всего, в том числе по источникам, тыс. руб.** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033** |
| 1 | 2 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения) с указанием их технических характеристик |
| 2.2.1 | Строительство павильона насосной станции | 7 156,886 | прибыль, направляемая на инвестиции | 2 039,648 | 0,000 | 950,755 | 1 088,893 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| амортизационные отчисления | 5 117,238 | 0,000 | 1 705,746 | 1 705,746 | 1 705,746 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  |  | **7 156,886** | **ИТОГО:** | **7 156,886** | **0,000** | **2 656,501** | **2 794,639** | **1 705,746** | **0,000** | **0,000** | **0,000** | **0,000** | **0,000** | **0,000** | **0,000** |
| 4.1 | Строительство ограждений зоны охраны вокруг водонапорных башен | 10 320,700 | прибыль, направляемая на инвестиции | 3497,716 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 681,671 | 805,817 | 936,418 | 1073,810 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,0000 |
| амортизационные отчисления | 6 822,984 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1705,746 | 1705,746 | 1705,746 | 1705,746 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1 | 2 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| **Всего по группе 4** | **10 320,700** | **ИТОГО:** | **10 320,700** | **0,000** | **0,000** | **0,000** | **2 387,417** | **2 511,563** | **2 642,164** | **2 779,556** | **0,000** | **0,000** | **0,000** | **0,000** |
| **ИТОГО по программе:** |  | **ИТОГО:** | **17 477,586** | **0,000** | **2 656,501** | **2 794,639** | **4 093,163** | **2 511,563** | **2 642,164** | **2 779,556** | **0,000** | **0,000** | **0,000** | **0,000** |
| прибыль, направляемая на инвестиции | 5 537,364 | 0,000 | 950,755 | 1 088,893 | 681,671 | 805,817 | 936,418 | 1 073,810 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| амортизационные отчисления | 11 940,222 | 0,000 | 1 705,746 | 1 705,746 | 3 411,492 | 1 705,746 | 1 705,746 | 1 705,746 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

Приложение № 3 к приказу

Министерства жилищно-коммунального

хозяйства и энергетики Камчатского края

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации
мероприятий инвестиционной программы

АО «Оссора» в сфере водоснабжения на территории «село Карага» Карагинского муниципального района на 2024-2033 годы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Наименование показателя** | **Ед.изм.** |  **Текущее значения 2023 г.** | **Плановые значения** |
| **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** |
|   | **1. Надежность (бесперебойность) снабжения потребителей услугами водоснабжения** |
| 1 | Протяженность сетей водоснабжения | км | 8,62 | 8,6200 | 8,6200 | 8,6200 | 8,6200 | 8,6200 | 8,6200 | 8,6200 | 8,6200 | 8,6200 | 8,6200 |
| 2 | Количество аварий на сетях | ед. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3 | Аварийность системы водоснабжения | ед/км | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4 | Износ водопроводных сетей | % | 80,40 | 80,40 | 80,40 | 80,40 | 80,40 | 80,40 | 80,40 | 80,40 | 80,40 | 80,40 | 80,40 |
| 5 | Поднято воды | тыс.м3 | 40,468 | 40,371 | 40,275 | 40,180 | 40,086 | 39,993 | 39,900 | 39,809 | 39,718 | 39,628 | 39,539 |
|   | из подземных источников | тыс.м3 | 40,468 | 40,371 | 40,275 | 40,180 | 40,086 | 39,993 | 39,900 | 39,809 | 39,718 | 39,628 | 39,539 |
| 6 | Пропущено сооружениями водоподготовки | тыс.м3 | 40,468 | 40,371 | 40,275 | 40,180 | 40,086 | 39,993 | 39,900 | 39,809 | 39,718 | 39,628 | 39,539 |
| 7 | Подано воды в сеть | тыс.м3 | 40,468 | 40,371 | 40,275 | 40,180 | 40,086 | 39,993 | 39,900 | 39,809 | 39,718 | 39,628 | 39,539 |
| 8. | Потери и неучтенные расходы | тыс.м3 | 13,178 | 13,081 | 12,985 | 12,890 | 12,796 | 12,703 | 12,610 | 12,519 | 12,428 | 12,338 | 12,249 |
| 9 | Уровень потерь | % | 32,564 | 32,402 | 32,241 | 32,081 | 31,921 | 31,763 | 31,604 | 31,448 | 31,291 | 31,135 | 30,980 |
| 10 | Коэффициент потерь | м3/км | 1 528,770 | 1 517,517 | 1 506,381 | 1 495,360 | 1 484,455 | 1 473,666 | 1 462,877 | 1 452,320 | 1 441,763 | 1 431,323 | 1 420,998 |
|   | **2. Сбалансированность системы водоснабжения** |
| **№п/п** | **Наименование показателя** | **Ед.изм.** |  **Текущее значения 2023 г.** | **Плановые значения** |
| **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033** |
| 1. | Установленная производительность | тыс.м3/сут. | 45,000 | 45,000 | 45,000 | 45,000 | 45,000 | 45,000 | 45,000 | 45,000 | 45,000 | 45,000 | 45,000 |
| 2. | Фактическая производительность | тыс.м3/сут. | 8,750 | 8,750 | 8,750 | 8,750 | 8,750 | 8,750 | 8,750 | 8,750 | 8,750 | 8,750 | 8,750 |
| 3. | Уровень загрузки мощностей | % | 19,444 | 19,444 | 19,444 | 19,444 | 19,444 | 19,444 | 19,444 | 19,444 | 19,444 | 19,444 | 19,444 |
| 4. | Объем реализации подготовленной воды  | тыс.м3 | 27,290 | 27,290 | 27,290 | 27,290 | 27,290 | 27,290 | 27,290 | 27,290 | 27,290 | 27,290 | 27,290 |
| 4.1. | в том числе населению | тыс.м3 | 9,046 | 9,046 | 9,046 | 9,046 | 9,046 | 9,046 | 9,046 | 9,046 | 9,046 | 9,046 | 9,046 |
|   | **3. Качество оказываемых услуг** |
| **№п/п** | **Наименование показателя** | **Ед.изм.** |  **Текущее значения 2023 г.** | **Плановые значения** |
| **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033** |
| 1. | Количество сделанных проб перед поступлением в сеть и в точках водоразбора | ед. | 273 | 273 | 273 | 273 | 273 | 273 | 273 | 273 | 273 | 273 | 273 |
| 2. | в т.ч. нормативам | ед. | 273 | 273 | 273 | 273 | 273 | 273 | 273 | 273 | 273 | 273 | 273 |
| 3. | Отношение количества проб соответствующих нормативам к общему количеству проб | % | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
|   | **4. Эффективность деятельности** |
| 1. | Расход электрической энергии, всего | тыс.кВтч | 77,011 | 76,463 | 75,918 | 75,338 | 74,800 | 74,267 | 73,695 | 73,169 | 72,644 | 72,123 | 71,605 |
| 2. | Эффективность использования энергии | кВтч/м3 | 1,903 | 1,894 | 1,885 | 1,875 | 1,866 | 1,857 | 1,847 | 1,838 | 1,829 | 1,82 | 1,811 |

Приложение № 4 к приказу

Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Источники финансирования мероприятий

АО «Оссора» в сфере водоснабжения на территории «село Карага» Карагинского муниципального района на 2024-2033 годы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Источники финансирования | Расходы на реализацию мероприятий по годам реализации инвестиционной программы (с НДС) | ИТОГО |
| 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 |
| 1. | **Собственные средства** | **0,000** | **2 656,501** | **2 794,639** | **4 100,163** | **2 511,563** | **2 642,164** | **2 779,556** | **0,000** | **0,000** | **0,000** | **0,000** | **17 484,586** |
| 1.1 | Прибыль, направленная на инвестиции | 0,000 | 950,755 | 1 088,893 | 688,671 | 805,817 | 936,418 | 1 073,810 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 5 544,364 |
| 1.1.1 | в т.ч.инвестиционная составляющая в тарифе | 0,000 | 950,755 | 1 088,893 | 688,671 | 805,817 | 936,418 | 1 073,810 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 5 544,364 |
| 1.1.2 | Прочая прибыль | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.2 | Амортизационные отчисления | 0,000 | 1 705,746 | 1 705,746 | 3 411,492 | 1 705,746 | 1 705,746 | 1 705,746 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 11 940,222 |
| 2. | **Привлеченные средства** | **0,000** | **0,000** | **0,000** | **0,000** | **0,000** | **0,000** | **0,000** | **0,000** | **0,000** | **0,000** | **0,000** | **0,000** |
| 2.1 | Кредиты | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2.2 | Займы организаций | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2.3 | Бюджетное финансирование | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2.4 | Средства внешних инвесторов | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2.5 | Прочие привлеченные средства | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|   | **ВСЕГО источников финансирования:** | **0,000** | **2 656,501** | **2 794,639** | **4 100,163** | **2 511,563** | **2 642,164** | **2 779,556** | **0,000** | **0,000** | **0,000** | **0,000** | **17 484,586** |