

Перечень инвестиционных проектов на период реализации инвестиционной программы ПАО "РусГидро" и план их финансирования на 2018-2022 годы

| 1    | Наименование объекта   | Стадия реализации проекта* | Проектная мощность / протяженность сетей |        | Год начала строительства | Год окончания строительства | Полная стоимость строительства** | Остаточная стоимость строительства на 01.01.2018** | План ввода мощности |             |            |        |       |        | План финансирования |                 |             |           |           |            |           |                 |
|------|--|----------------------------|--|--------|--------------------------|-----------------------------|----------------------------------|--|---------------------|-------------|------------|--------|-------|--------|---------------------|-----------------|-------------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------------|
|      |  |                            |  |        |                          |                             |                                  |  | млн. рублей         | млн. рублей | 2018       | 2019   | 2020  | 2021   | 2022                | итого 2018-2022 | 2018        | 2019      | 2020      | 2021       | 2022      | итого 2018-2022 |
|      |  |                            |  |        |                          |                             |                                  |  |                     |             | МВт/Гкал/ч |        |       |        |                     | МВт/Гкал/ч      | млн. рублей |           |           |            |           | млн. рублей     |
| 2    | 3  | 4                          | 5  | 6      | 7                        | 8                           | 9                                | 10   | 11                  | 12          | 13         | 14     | 15    | 17     | 18                  | 19              | 20          | 21        | 22        |            |           |                 |
| 1.   | Техническое перевооружение и реконструкция <sup>1</sup>  | х                          | МВт                                      | -      | -                        | -                           | -                                | -  | 63,00               | 32,00       | 30,00      | 28,50  | 21,00 | 174,50 | 25 048,73           | 26 544,74       | 25 383,54   | 24 011,06 | 23 056,79 | 124 044,86 |           |                 |
| 2.   | Приоритетные проекты ДВ  | х                          | МВт                                      | -      | -                        | -                           | 84 675,70                        | 21 038,44  | 120,00              | 120,00      | -          | -      | -     | 240,00 | 17 219,18           | 1 707,89        | -           | -         | -         | -          | 18 927,07 |                 |
|      |  |                            | Гкал/час                                 | -      | -                        | -                           | -                                | -  | -                   | -           | 18,20      | 200,00 | -     | -      |                     |                 |             |           |           |            |           | -               |
| 2.1. | Строительство ТЭЦ в г. Советская Гавань  | С                          | МВт                                      | 120,00 | 2010                     | 2019                        | 18 591,12                        | 4 563,55   | -                   | 120,00      | -          | -      | -     | 120,00 | 2 855,66            | 1 707,89        | -           | -         | -         | -          | -         | 4 563,55        |
|      |  |                            | Гкал/час                                 | 200,00 |                          |                             |                                  |  | -                   | 200,00      | -          | -      | -     | 200,00 |                     |                 |             |           |           |            |           |                 |
| 2.2. | Строительство Сахалинской ГРЭС-2 (1-я очередь)   | С                          | МВт                                      | 120,00 | 2011                     | 2018                        | 34 753,29                        | 13 823,52  | 120,00              | -           | -          | -      | -     | 120,00 | 13 823,52           | -               | -           | -         | -         | -          | -         | 13 823,52       |
|      |  |                            | Гкал/час                                 | 18,20  |                          |                             |                                  |  | -                   | -           | -          | -      | 18,20 |        |                     |                 |             |           |           |            |           |                 |
| 2.3. | Строительство Якутской ГРЭС-2 (1-я очередь)  | С                          | МВт                                      | 193,48 | 2011                     | 2018                        | 31 331,29                        | 2 651,37   | -                   | -           | -          | -      | -     | -      | 540,00              | -               | -           | -         | -         | -          | -         | 540,00          |
|      |  |                            | Гкал/час                                 | 469,60 |                          |                             |                                  |  | -                   | -           | -          | -      | -     |        |                     |                 |             |           |           |            |           |                 |
| 3.   | Прочие   | х                          | -  | -      | -                        | -                           | -                                | -  | -                   | -           | -          | -      | -     | -      | 759,01              | 634,44          | 844,79      | 318,44    | -         | -          | 2 556,69  |                 |
| 3.1. | Окончание строительства Саяно-Шушенского ГЭК (достройка)   | С                          | -  | -      | 2001                     | 2021                        | 4 608,17                         | 2 796,12   | -                   | -           | -          | -      | -     | -      | 648,28              | 634,44          | 844,79      | 318,44    | -         | -          | 2 445,96  |                 |
| 3.2. | Выполнение технико-экономической оценки варианта завершения строительства Чебоксарской ГЭС на отметку НПУ 63 метра | П                          | -  | -      | -                        | -                           | 139,42                           | 110,73   | -                   | -           | -          | -      | -     | -      | 110,73              | -               | -           | -         | -         | -          | 110,73    |                 |
|      | ИТОГО Инвестиционная программа ПАО "РусГидро" с учетом приоритетных проектов                                       | х                          | МВт                                      |        |                          |                             |                                  |  | 183,00              | 152,00      | 30,00      | 28,50  | 21,00 | 414,50 |                     |                 |             |           |           |            |           | -               |
|      |  | х                          | Гкал/час                                 |        |                          |                             |                                  |  |                     | 18,20       | 200,00     | -      | -     | -      | 218,20              | 43 026,93       | 28 887,07   | 26 228,33 | 24 329,50 | 23 056,79  |           | 145 528,62      |

\* С - строительство, П- проектирование

\*\* в прогнозных ценах соответствующих лет, млн. руб. с НДС