

Отчет об исполнении инвестиционной программы открытого акционерного общества "Радужнинские городские электрические сети" за 2015 год, млн. рублей с НДС  
(предоставляется ежегодно)



Утверждаю  
Генеральный директор ОАО "РЭС"  
Добровольский К.А.  
2016г.

| №№      | Наименование объекта   | Остаток стоимости на начало года* | Объем финансирования, млн.руб. за 2015 г. (отчетный год) |         | Освоено (закрыто актами выполненных работ) млн. рублей | Введено (оформлено актами ввода в эксплуатацию) млн. рублей | Осталось профинансировать по результатам отчетного периода* | Отклонения*** |       |   |  | Причины отклонений  |
|---------|--|-----------------------------------|--|---------|--|---|---|---------------|-------|---|--|---|
|         |  |                                   | всего  |         |  |   |   | млн. рублей   | %     | в том числе за счет                                 |  |   |
|         |  |                                   | план**   | факт*** |  |   |   |               |       | уточнения стоимости по результатам утвержденной ПСД | уточнения стоимости по результатам закупок предупред |   |
|         | <b>ВСЕГО,</b>  | 172,63                            | 172,63   | 172,81  | 172,81   | 147,02  | -0,18   | 0,18          | 0,10  | 0,00  | 0,18   |   |
| 1.      | <b>Техническое перевооружение и реконструкция, согласно утвержденной инвестиционной программе</b>                | 132,97                            | 132,97   | 133,94  | 133,94   | 115,71  | -0,97   | 0,97          | 0,73  | 0,00  | 0,97   |   |
| 1.1.    | <b>Энергосбережение и повышение энергетической эффективности, согласно утвержденной инвестиционной программе</b> | 132,97                            | 132,97   | 133,94  | 133,94   | 115,71  | -0,97   | 0,97          | 0,73  | 0,00  | 0,97   |   |
| 1.1.1.  | ВЛ 35кВ ф.ф. 2,5 ПС 110/35/10кВ «Промзона»   | 7,76                              | 7,76   | 7,14    | 7,14   | 0,00  | 0,62  | -0,62         | -7,95 |   | -0,62  | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки ниже плановой |
| 1.1.2.  | ВЛ-35кВ ф.ф. 1,3 ПС 110/35/10кВ «Радужня»  | 0,67                              | 0,67   | 0,67    | 0,67   | 0,67  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.3.  | ВЛ 6кВ ф.208 ПС 35/6кВ «Город-2»   | 1,25                              | 1,25   | 1,17    | 1,17   | 1,17  | 0,08  | -0,08         | -6,40 |   | -0,08  | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки ниже плановой |
| 1.1.4.  | ВЛ 10кВ ф.4 ПС 35/10кВ «Котельная-3»   | 1,17                              | 1,17   | 1,10    | 1,10   | 1,10  | 0,07  | -0,07         | -5,64 |   | -0,07  | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки ниже плановой |
| 1.1.5.  | ВЛ 6кВ ф.ф. 104,204 ПС «Город-2», ВЛ 10кВ ф.ф. 8,18 ПС «Город-3»   | 2,82                              | 2,82   | 3,30    | 3,30   | 3,30  | 0,00  | 0,48          | 16,91 |   | 0,48   | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки выше плановой |
| 1.1.6.  | 4 КЛ 0,4кВ от ТП-25 до ВРУ 0,4кВ жилого дома №23   | 0,67                              | 0,67   | 0,68    | 0,68   | 0,68  | 0,00  | 0,01          | 1,10  |   | 0,01   | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки выше плановой |
| 1.1.7.  | 2 КЛ 0,4кВ от ТП-25 до ВРУ 0,4кВ СКБ жилого дома №23   | 0,32                              | 0,32   | 0,33    | 0,33   | 0,33  | 0,00  | 0,01          | 3,58  |   | 0,01   | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки выше плановой |
| 1.1.8.  | 4 КЛ-0,4кВ от ТП-31 до ВРУ 0,4кВ жилого дома №2  | 1,39                              | 1,39   | 1,61    | 1,61   | 1,61  | 0,00  | 0,22          | 15,63 |   | 0,22   | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки выше плановой |
| 1.1.9.  | ВЛ-10кВ ПС «Радужня-Город-1»   | 0,50                              | 0,50   | 0,50    | 0,50   | 0,50  | 0,00  | 0,00          | 0,80  |   | 0,00   |   |
| 1.1.10. | ВЛ-10кВ ф.211 ПС 110/35/10кВ «Промзона»  | 1,16                              | 1,16   | 1,16    | 1,16   | 1,16  | 0,00  | 0,00          | 0,26  |   | 0,00   |   |
| 1.1.11. | ВЛ-6кВ ф.6 ПС «Аэропорт»   | 0,27                              | 0,27   | 0,27    | 0,27   | 0,27  | 0,00  | 0,00          | 1,48  |   | 0,00   |   |
| 1.1.12. | ВЛ-6кВ ПС «Кипучица»   | 2,14                              | 2,14   | 2,14    | 2,14   | 2,14  | 0,00  | 0,00          | 0,19  |   | 0,00   |   |
| 1.1.13. | ВЛ-6/10кВ «ПС Промзона, ПС Варьеган, ПС Поселок, ПС Котельная-3, ПС Котельная-4»                                 | 18,34                             | 18,34  | 18,34   | 18,34  | 18,34   | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.14. | ВЛ-35кВ ПС «Радужня», ПС «КНС-2»   | 0,95                              | 0,95   | 0,95    | 0,95   | 0,95  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.15. | ВЛ-10кВ ПС «Город-3» (КЛ-10кВ ф.4,14 ПС 35/10кВ «Город-3»)   | 0,37                              | 0,37   | 0,37    | 0,37   | 0,37  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.16. | ВЛ-35кВ ф.ф. №№1,3 ПС «Береганы»   | 0,82                              | 0,82   | 0,82    | 0,82   | 0,82  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.17. | ВЛ-10кВ ф.8 ПС «Дачная»  | 1,04                              | 1,04   | 1,04    | 1,04   | 1,04  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.18. | ВЛ-6кВ ф.6 ПС «Грибалы»  | 0,31                              | 0,31   | 0,31    | 0,31   | 0,31  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.19. | ВЛ-6кВ ф.4 ПС «Аэропорт»   | 1,27                              | 1,27   | 1,27    | 1,27   | 1,27  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.20. | ВЛ-10кВ от ПС 35/10кВ «Город-3» до опоры №9  | 0,55                              | 0,55   | 0,55    | 0,55   | 0,55  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.21. | 2 КЛ 0,4кВ от ТП-72 до ВРУ 0,4кВ жилого дома №16   | 0,43                              | 0,43   | 0,43    | 0,43   | 0,43  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.22. | КЛ 6кВ   | 0,34                              | 0,34   | 0,34    | 0,34   | 0,34  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.23. | КЛ 2 мкр   | 0,62                              | 0,62   | 0,62    | 0,62   | 0,62  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.24. | ТП-11  | 0,37                              | 0,37   | 0,37    | 0,37   | 0,37  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.25. | ТП-12  | 0,35                              | 0,35   | 0,35    | 0,35   | 0,35  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.26. | ТП-13  | 2,33                              | 2,33   | 2,60    | 2,60   | 2,60  | 0,00  | 0,27          | 0,00  |   | 0,27   | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки выше плановой |
| 1.1.27. | ТП-14  | 2,84                              | 2,84   | 2,83    | 2,83   | 2,83  | 0,01  | -0,01         | 0,00  |   | -0,01  | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки ниже плановой |
| 1.1.28. | ТП-21  | 0,29                              | 0,29   | 0,29    | 0,29   | 0,29  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.29. | ТП-22  | 0,29                              | 0,29   | 0,29    | 0,29   | 0,29  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.30. | ТП-23  | 0,29                              | 0,29   | 0,29    | 0,29   | 0,29  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.31. | ТП-24  | 1,80                              | 1,80   | 1,80    | 1,80   | 1,80  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.32. | ТП-25  | 0,31                              | 0,31   | 0,31    | 0,31   | 0,31  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.33. | ТП-26  | 1,82                              | 1,82   | 1,82    | 1,82   | 1,82  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.34. | ТП-31  | 1,72                              | 1,72   | 1,72    | 1,72   | 1,72  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.35. | ТП-32  | 0,30                              | 0,30   | 0,30    | 0,30   | 0,30  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.36. | ТП-33  | 2,09                              | 2,09   | 2,09    | 2,09   | 2,09  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.37. | ТП-41  | 2,31                              | 2,31   | 2,28    | 2,28   | 2,28  | 0,03  | -0,03         | 0,00  |   | -0,03  | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки ниже плановой |
| 1.1.38. | ТП-42  | 1,04                              | 1,04   | 1,04    | 1,04   | 1,04  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.39. | ТП-51  | 0,17                              | 0,17   | 0,17    | 0,17   | 0,17  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.40. | ТП-53  | 0,41                              | 0,41   | 0,40    | 0,40   | 0,40  | 0,01  | -0,01         | 0,00  |   | -0,01  | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки ниже плановой |
| 1.1.41. | ТП-63  | 0,82                              | 0,82   | 0,82    | 0,82   | 0,82  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.42. | ТП-64  | 1,63                              | 1,63   | 1,63    | 1,63   | 1,63  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.43. | ТП-64А   | 1,06                              | 1,06   | 1,06    | 1,06   | 1,06  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.44. | ТП-71  | 0,17                              | 0,17   | 0,17    | 0,17   | 0,17  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.45. | ТП-72  | 1,91                              | 1,91   | 1,91    | 1,91   | 1,91  | 0,00  | 0,00          | 0,00  |   | 0,00   |   |
| 1.1.46. | ТП-73  | 0,46                              | 0,46   | 0,47    | 0,47   | 0,47  | 0,00  | 0,01          | 0,00  |   | 0,01   | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки выше плановой |

|          |   |       |       |       |       |       |      |       |        |      |       |   |
|----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|------|-------|---|
| 1.1.47   | ПП-74   | 2,23  | 2,23  | 2,02  | 2,02  | 2,02  | 0,21 | -0,21 | 0,00   |      | -0,21 | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки ниже плановой |
| 1.1.48   | ПП-75   | 0,66  | 0,66  | 0,70  | 0,70  | 0,00  | 0,00 | 0,04  | 0,00   |      | 0,04  | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки выше плановой |
| 1.1.49   | ПП-83   | 1,58  | 1,58  | 1,58  | 1,58  | 1,58  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 1.1.50   | ПП-92   | 0,07  | 0,07  | 0,07  | 0,07  | 0,07  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 1.1.51   | ПП-93   | 0,07  | 0,07  | 0,07  | 0,07  | 0,07  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 1.1.52   | ПП-94   | 2,23  | 2,23  | 2,24  | 2,24  | 2,24  | 0,00 | 0,01  | 0,00   |      | 0,01  | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки выше плановой |
| 1.1.53   | ПП-115А   | 0,47  | 0,47  | 0,47  | 0,47  | 0,47  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 1.1.54   | ПП-1001   | 0,64  | 0,64  | 0,58  | 0,58  | 0,58  | 0,06 | -0,06 | 0,00   |      | -0,06 | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки ниже плановой |
| 1.1.55   | КТПН-25А  | 0,51  | 0,51  | 0,82  | 0,82  | 0,82  | 0,00 | 0,31  | 0,00   |      | 0,31  | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки выше плановой |
| 1.1.56   | КТПН-36   | 0,36  | 0,36  | 0,36  | 0,36  | 0,36  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 1.1.57   | КТПН-41   | 0,64  | 0,64  | 0,74  | 0,74  | 0,74  | 0,00 | 0,10  | 0,00   |      | 0,10  | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки выше плановой |
| 1.1.58   | КТПН-62А  | 0,44  | 0,44  | 0,44  | 0,44  | 0,44  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 1.1.59   | КТПН-69   | 2,11  | 2,11  | 2,11  | 2,11  | 2,11  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 1.1.60   | КТПН-107  | 0,12  | 0,12  | 0,12  | 0,12  | 0,12  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 1.1.61   | КТПН-114  | 0,27  | 0,27  | 0,27  | 0,27  | 0,27  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 1.1.62   | КТПН-131  | 0,18  | 0,18  | 0,18  | 0,18  | 0,18  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 1.1.63   | КТПН-135  | 0,28  | 0,28  | 0,28  | 0,28  | 0,28  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 1.1.64   | КТПН-136  | 0,14  | 0,14  | 0,14  | 0,14  | 0,14  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 1.1.65   | КТПН-145  | 0,12  | 0,12  | 0,12  | 0,12  | 0,12  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 1.1.66   | КТПН-155  | 0,12  | 0,12  | 0,12  | 0,12  | 0,12  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 1.1.67   | КТПН-161  | 1,36  | 1,36  | 1,24  | 1,24  | 1,24  | 0,12 | -0,12 | 0,00   |      | -0,12 | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки ниже плановой |
| 1.1.68   | КТПН-1101   | 0,52  | 0,52  | 0,52  | 0,52  | 0,52  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 1.1.69   | КТПН-1102   | 0,22  | 0,22  | 0,22  | 0,22  | 0,22  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 1.1.70   | КТПН-2202   | 0,42  | 0,42  | 0,42  | 0,42  | 0,42  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 1.1.71   | КТПН-2304   | 0,40  | 0,40  | 0,40  | 0,40  | 0,40  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 1.1.72   | КТП-113   | 0,54  | 0,54  | 0,54  | 0,54  | 0,54  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 1.1.73   | КТП-140   | 0,35  | 0,35  | 0,35  | 0,35  | 0,35  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 1.1.74   | ПС 35/6кВ «Лесная»  | 9,41  | 9,41  | 10,39 | 10,39 | 0,00  | 0,00 | 0,98  | 10,41  |      | 0,98  | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки выше плановой |
| 1.1.75   | ПС 35/6кВ "Котельная-4"   | 5,36  | 5,36  | 5,36  | 5,36  | 5,36  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 1.1.76   | ПС 35/10кВ "Котельная-3"  | 1,00  | 1,00  | 1,00  | 1,00  | 1,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 1.1.77   | ПС 35/6кВ "Котельная-2"   | 2,25  | 2,25  | 2,25  | 2,25  | 2,25  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 1.1.78   | ПС 35/10кВ "Город-1"  | 0,77  | 0,77  | 0,77  | 0,77  | 0,77  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 1.1.79   | ПС 35/6кВ «Город-2»   | 8,88  | 8,88  | 8,95  | 8,95  | 8,95  | 0,00 | 0,07  | 0,00   |      | 0,07  | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки выше плановой |
| 1.1.80   | ПС 35/6кВ "Гослянская", в т.ч. ПС 35/6кВ «БКНС»   | 2,76  | 2,76  | 2,76  | 2,76  | 2,76  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 1.1.81   | ПС 10/6кВ «Переверталь»   | 7,68  | 7,68  | 7,35  | 7,35  | 7,35  | 0,33 | -0,33 | 0,00   |      | -0,33 | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки ниже плановой |
| 1.1.82   | КРУН ПС 220/110/35/6 кВ Выпегин   | 2,33  | 2,33  | 2,33  | 2,33  | 2,33  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 1.1.83   | РП-5  | 0,76  | 0,76  | 0,76  | 0,76  | 0,76  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 1.1.84   | РП-6  | 4,78  | 4,78  | 4,78  | 4,78  | 4,78  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 1.2.     | Создание систем противонаварной и режимной  |       |       |       |       |       |      |       |        |      |       |   |
| 1.3.     | Создание систем телемеханики и связи  |       |       |       |       |       |      |       |        |      |       |   |
| 1.4.     | Установка устройств регулирования напряжения и компенсации реактивной                                     |       |       |       |       |       |      |       |        |      |       |   |
| 2.       | Новое строительство, согласно утвержденной инвестиционной программе                                       | 19,41 | 19,41 | 18,99 | 18,99 | 17,82 | 0,42 | -0,42 | -2,18  | 0,00 | -0,42 |   |
| 2.1.     | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности, согласно утвержденной инвестиционной программе | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00   | 0,00 | 0,00  |   |
| 2.2.     | Прочее новое строительство, согласно утвержденной инвестиционной программе                                | 19,41 | 19,41 | 18,99 | 18,99 | 17,82 | 0,42 | -0,42 | -2,18  | 0,00 | -0,42 |   |
| 2.2.1.   | Кабельные линии, согласно утвержденной инвестиционной программе   | 4,79  | 4,79  | 4,52  | 4,52  | 4,15  | 0,27 | -0,27 | -5,74  | 0,00 | -0,27 |   |
| 2.2.1.1. | КЛ-10кВ от ТП-63 до ТП-83   | 1,15  | 1,15  | 1,15  | 1,15  | 1,15  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 2.2.2.   | КЛ-10кВ от оп.6 ф.ф. 5, 15 ВЛ-10кВ ПС «Город-3» до ТП-1005  | 0,85  | 0,85  | 0,85  | 0,85  | 0,85  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 2.2.3.   | КЛ-0,4кВ от ТП-78 до Автоостанов в мкр. 7а  | 0,29  | 0,29  | 0,29  | 0,29  | 0,29  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 2.2.4.   | 2КЛ-10 кВ от ТП-1004 — ТП-1005  | 0,53  | 0,53  | 0,53  | 0,53  | 0,53  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |
| 2.2.5.   | 2КЛ 0,4кВ от ТП-12 до ВРУ 0,4кВ жилого дома №41   | 0,35  | 0,35  | 0,19  | 0,19  | 0,00  | 0,16 | -0,16 | -44,57 |      | -0,16 | Выполнение работ перенесится по причине долгого согласования инженерной документации                  |
| 2.2.6.   | 2 КЛ 0,4кВ от ТП-25 до ВРУ 0,4кВ жилого дома №3   | 0,22  | 0,22  | 0,19  | 0,19  | 0,19  | 0,03 | -0,03 | -13,64 |      | -0,03 | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки ниже плановой |
| 2.2.7.   | 2 КЛ 0,4кВ от ТП-42 до ВРУ 0,4кВ жилого дома №16  | 0,22  | 0,22  | 0,18  | 0,18  | 0,00  | 0,05 | -0,05 | -20,45 |      | -0,05 | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки выше плановой |
| 2.2.8.   | 4 КЛ0,4кВ от РП-1 до ВРУ 0,4кВ жилого дома №30  | 0,66  | 0,66  | 0,63  | 0,63  | 0,63  | 0,03 | -0,03 | -4,55  |      | -0,03 | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки ниже плановой |
| 2.2.9.   | 2КЛ 0,4кВ от РП-1 до ВРУ 0,4кВ СКВ жилого дома №30  | 0,28  | 0,28  | 0,26  | 0,26  | 0,26  | 0,02 | -0,02 | -7,14  |      | -0,02 | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки ниже плановой |
| 2.2.10.  | КЛ-0,4 кВ от КТПН-77 до ж/д №12.9/12.11 Тих. Пискара  | 0,24  | 0,24  | 0,24  | 0,24  | 0,24  | 0,00 | 0,00  | 0,00   |      | 0,00  |   |

|                   |   |       |       |       |       |       |       |       |       |      |       |   |
|-------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|---|
| 2.2.2.            | Воздушные линии, согласно утвержденной инвестиционной программе | 8,88  | 8,88  | 9,07  | 9,07  | 8,26  | -0,19 | 0,19  | 2,09  | 0,00 | 0,19  |   |
| 2.2.2.1.          | ВЛИ-0,4кВ от ТП-136 до СОО «Бурувик»                            | 0,62  | 0,62  | 0,79  | 0,79  | 0,00  | -0,17 | 0,17  | 28,06 |      | 0,17  | Объект незавершенного строительства 2014 года по причине долгого оформления землеустроительной документации |
| 2.2.2.2.          | ВЛИ-0,4кВ КТПН-1102 фидера 1, л. 2, 2а, 3                       | 2,02  | 2,02  | 2,02  | 2,02  | 2,02  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |      | 0,00  |   |
| 2.2.2.3.          | ВЛИ-0,4кВ ТП-1101 ф. 1, 2, 3, 4, 5, 6                           | 2,38  | 2,38  | 2,38  | 2,38  | 2,38  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |      | 0,00  |   |
| 2.2.2.4.          | ВЛИ-0,4кВ ТП-1004   | 3,86  | 3,86  | 3,86  | 3,86  | 3,86  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |      | 0,00  |   |
| 2.2.2.5.          | ВЛИ-0,4кВ от ТП-157 до СОО «Бурувик»                            | 0,00  | 0,00  | 0,01  | 0,01  | 0,00  | -0,01 | 0,01  | 0,00  |      | 0,01  | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки выше плановой       |
| 2.2.3.            | ПС, ТП, ПС  | 2,71  | 2,71  | 2,46  | 2,46  | 2,46  | 0,26  | -0,26 | -9,41 | 0,00 | -0,26 | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки ниже плановой       |
| 2.2.3.1.          | КТПН-68   | 2,71  | 2,71  | 2,46  | 2,46  | 2,46  | 0,26  | -0,26 | -9,41 |      | -0,26 | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки ниже плановой       |
| 2.2.4.            | Прочее строительство  | 3,03  | 3,03  | 2,95  | 2,95  | 2,95  | 0,08  | -0,08 | -2,64 |      | -0,08 | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки ниже плановой       |
| 3.                | Светотехника  | 20,25 | 20,25 | 19,88 | 19,88 | 13,49 | 0,37  | -0,37 | -1,83 |      | -0,37 | Уточнение стоимости материалов, фактическая стоимость материалов по результатам закупки ниже плановой       |
| <i>Справочно:</i> |   |       |       |       |       |       |       |       |       |      |       |   |
|                   | Оплата процентов за привлеченные кредитные ресурсы              |       |       |       |       |       |       |       |       |      |       |   |

\* В ценах отчетного года.

\*\* План, согласно утвержденной инвестиционной программе.

\*\*\* Накопленным итогом за год.

**Отчет о вводах/выводах объектов  
открытого акционерного общества "Радужнинские городские электрические сети" за 2015 года  
(представляется ежегодно)**

Утверждаю  
Генеральный директор ОАО "РГЭС"  
Добровольский К.А.  
" " " 2016г.


| № п/п       | Наименование проекта   | Ввод мощностей |              |               |              | Вывод мощностей |              |               |              |
|-------------|--|----------------|--------------|---------------|--------------|-----------------|--------------|---------------|--------------|
|             |  | план           |              | факт          |              | план            |              | факт          |              |
|             |  | МВт            | км           | МВт           | км           | МВт             | км           | МВт           | км           |
|             | <b>ВСЕГО,</b>  | <b>146,88</b>  | <b>61,46</b> | <b>146,88</b> | <b>60,39</b> | <b>134,35</b>   | <b>51,68</b> | <b>134,35</b> | <b>51,68</b> |
|             | <b>ВСЕГО, согласно утвержденной инвестиционной программе</b>   | <b>144,88</b>  | <b>51,68</b> | <b>144,88</b> | <b>51,68</b> | <b>134,35</b>   | <b>51,68</b> | <b>134,35</b> | <b>51,68</b> |
| <b>1.</b>   | <b>Техническое перевооружение и реконструкция, согласно утвержденной инвестиционной программе</b>                | <b>144,88</b>  | <b>51,68</b> | <b>144,88</b> | <b>51,68</b> | <b>134,35</b>   | <b>51,68</b> | <b>134,35</b> | <b>51,68</b> |
| <b>1.1.</b> | <b>Энергосбережение и повышение энергетической эффективности, согласно утвержденной инвестиционной программе</b> | <b>144,88</b>  | <b>51,68</b> | <b>144,88</b> | <b>51,68</b> | <b>134,35</b>   | <b>51,68</b> | <b>134,35</b> | <b>51,68</b> |
| 1.1.1.      | ВЛ 35кВ ф.ф. 2,5 ПС 110/35/10кВ «Промзона»   | 0,00           | 0,00         | 0,00          | 0,00         | 0,00            | 0,00         | 0,00          | 0,00         |
| 1.1.2.      | ВЛ-35кВ ф.ф. 1,3 ПС 110/35/10кВ «Радужная»   | 0,00           | 0,00         | 0,00          | 0,00         | 0,00            | 0,00         | 0,00          | 0,00         |
| 1.1.3.      | ВЛ 6кВ ф.208 ПС 35/6кВ «Город-2»   | 0,00           | 0,89         | 0,00          | 0,89         | 0,00            | 0,89         | 0,00          | 0,89         |
| 1.1.4.      | ВЛ 10кВ ф.4 ПС 35/10кВ «Котельная-3»   | 0,00           | 3,14         | 0,00          | 3,14         | 0,00            | 3,14         | 0,00          | 3,14         |
| 1.1.5.      | ВЛ 6кВ ф.ф.104,204 ПС «Город-2», ВЛ 10кВ ф.ф.8,18 ПС «Город-3»   | 0,00           | 9,00         | 0,00          | 9,00         | 0,00            | 9,00         | 0,00          | 9,00         |
| 1.1.6.      | 4 КЛ 0,4кВ от ТП-25 до ВРУ 0,4кВ жилого дома №23   | 0,00           | 0,94         | 0,00          | 0,94         | 0,00            | 0,94         | 0,00          | 0,94         |
| 1.1.7.      | 2 КЛ 0,4кВ от ТП-25 до ВРУ 0,4кВ СКБ жилого дома №23   | 0,00           | 0,68         | 0,00          | 0,68         | 0,00            | 0,68         | 0,00          | 0,68         |
| 1.1.8.      | 4 КЛ-0,4кВ от ТП-31 до ВРУ 0,4кВ жилого дома №2  | 0,00           | 2,24         | 0,00          | 2,24         | 0,00            | 2,24         | 0,00          | 2,24         |
| 1.1.9.      | ВЛ-10кВ ПС «Радужная-Город-1»  | 0,00           | 0,22         | 0,00          | 0,22         | 0,00            | 0,22         | 0,00          | 0,22         |
| 1.1.10.     | ВЛ-10кВ ф.211 ПС 110/35/10кВ "Промзона"  | 0,00           | 2,61         | 0,00          | 2,61         | 0,00            | 2,61         | 0,00          | 2,61         |
| 1.1.11.     | ВЛ-6кВ ф.6 ПС «Аэропорт»   | 0,00           | 4,16         | 0,00          | 4,16         | 0,00            | 4,16         | 0,00          | 4,16         |
| 1.1.12.     | ВЛ-6кВ ПС «Кирпичная»  | 0,00           | 3,15         | 0,00          | 3,15         | 0,00            | 3,15         | 0,00          | 3,15         |
| 1.1.13.     | ВЛ-6/10кВ «ПС Промзона, ПС Варьеган, ПС Поселок, ПС Котельная-3, ПС Котельная-4»                                 | 0,00           | 2,61         | 0,00          | 2,61         | 0,00            | 2,61         | 0,00          | 2,61         |
| 1.1.14.     | ВЛ-35кВ ПС «Радужная», ПС «КНС-2»  | 0,00           | 7,17         | 0,00          | 7,17         | 0,00            | 7,17         | 0,00          | 7,17         |
| 1.1.15.     | ВЛ-10кВ ПС «Город-3» (КЛ-10кВ ф.4,14 ПС 35/10кВ "Город-3")   | 0,00           | 0,06         | 0,00          | 0,06         | 0,00            | 0,06         | 0,00          | 0,06         |
| 1.1.16.     | ВЛ-35кВ ф.ф. №№1,3 ПС «Варьеган»   | 0,00           | 1,97         | 0,00          | 1,97         | 0,00            | 1,97         | 0,00          | 1,97         |
| 1.1.17.     | ВЛ-10кВ Ф-8 ПС «Дачная»  | 0,00           | 3,69         | 0,00          | 3,69         | 0,00            | 3,69         | 0,00          | 3,69         |
| 1.1.18.     | ВЛ-6кВ ф.6 ПС «Причал»   | 0,00           | 2,83         | 0,00          | 2,83         | 0,00            | 2,83         | 0,00          | 2,83         |
| 1.1.19.     | ВЛ-6кВ Ф-4 ПС «Аэропорт»   | 0,00           | 4,21         | 0,00          | 4,21         | 0,00            | 4,21         | 0,00          | 4,21         |
| 1.1.20.     | ВЛ-10кВ от ПС 35/10кВ «Город-3» до опоры №9  | 0,00           | 0,99         | 0,00          | 0,99         | 0,00            | 0,99         | 0,00          | 0,99         |
| 1.1.21.     | 2 КЛ 0,4кВ от ТП-72 до ВРУ 0,4кВ жилого дома №16   | 0,00           | 0,46         | 0,00          | 0,46         | 0,00            | 0,46         | 0,00          | 0,46         |
| 1.1.22.     | КЛ 6кВ   | 0,00           | 0,16         | 0,00          | 0,16         | 0,00            | 0,16         | 0,00          | 0,16         |
| 1.1.23.     | КЛ 2 мкр   | 0,00           | 0,50         | 0,00          | 0,50         | 0,00            | 0,50         | 0,00          | 0,50         |
| 1.1.24.     | ТП-11  | 1,26           | 0,00         | 1,26          | 0,00         | 1,26            | 0,00         | 1,26          | 0,00         |
| 1.1.25.     | ТП-12  | 1,26           | 0,00         | 1,26          | 0,00         | 1,26            | 0,00         | 1,26          | 0,00         |
| 1.1.26.     | ТП-13  | 2,00           | 0,00         | 2,00          | 0,00         | 2,00            | 0,00         | 2,00          | 0,00         |
| 1.1.27.     | ТП-14  | 1,26           | 0,00         | 1,26          | 0,00         | 1,26            | 0,00         | 1,26          | 0,00         |
| 1.1.28.     | ТП-21  | 2,00           | 0,00         | 2,00          | 0,00         | 2,00            | 0,00         | 2,00          | 0,00         |
| 1.1.29.     | ТП-22  | 0,80           | 0,00         | 0,80          | 0,00         | 0,80            | 0,00         | 0,80          | 0,00         |
| 1.1.30.     | ТП-23  | 1,26           | 0,00         | 1,26          | 0,00         | 1,26            | 0,00         | 1,26          | 0,00         |
| 1.1.31.     | ТП-24  | 1,26           | 0,00         | 1,26          | 0,00         | 1,26            | 0,00         | 1,26          | 0,00         |
| 1.1.32.     | ТП-25  | 2,00           | 0,00         | 2,00          | 0,00         | 2,00            | 0,00         | 2,00          | 0,00         |
| 1.1.33.     | ТП-26  | 2,00           | 0,00         | 2,00          | 0,00         | 2,00            | 0,00         | 2,00          | 0,00         |
| 1.1.34.     | ТП-31  | 2,00           | 0,00         | 2,00          | 0,00         | 2,00            | 0,00         | 2,00          | 0,00         |
| 1.1.35.     | ТП-32  | 2,00           | 0,00         | 2,00          | 0,00         | 2,00            | 0,00         | 2,00          | 0,00         |

|         |   |       |      |       |      |       |      |       |      |
|---------|---|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|
| 1.1.36. | ТП-33   | 1,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 |
| 1.1.37. | ТП-41   | 1,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 |
| 1.1.38. | ТП-42   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 1.1.39. | ТП-51   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 1.1.40. | ТП-53   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 1.1.41. | ТП-63   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 1.1.42. | ТП-64   | 2,00  | 0,00 | 2,00  | 0,00 | 2,00  | 0,00 | 2,00  | 0,00 |
| 1.1.43. | ТП-64А  | 1,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 |
| 1.1.44. | ТП-71   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 1.1.45. | ТП-72   | 2,00  | 0,00 | 2,00  | 0,00 | 2,00  | 0,00 | 2,00  | 0,00 |
| 1.1.46. | ТП-73   | 1,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 |
| 1.1.47. | ТП-74   | 1,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 |
| 1.1.48. | ТП-75   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 1.1.49. | ТП-83   | 1,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 |
| 1.1.50. | ТП-92   | 1,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 |
| 1.1.51. | ТП-93   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 1.1.52. | ТП-94   | 2,00  | 0,00 | 2,00  | 0,00 | 2,00  | 0,00 | 2,00  | 0,00 |
| 1.1.53. | ТП-115А   | 0,80  | 0,00 | 0,80  | 0,00 | 0,80  | 0,00 | 0,80  | 0,00 |
| 1.1.54. | ТП-1001   | 1,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 |
| 1.1.55. | КТПН-25А  | 0,16  | 0,00 | 0,16  | 0,00 | 0,25  | 0,00 | 0,25  | 0,00 |
| 1.1.56. | КТПН-36   | 0,25  | 0,00 | 0,25  | 0,00 | 0,25  | 0,00 | 0,25  | 0,00 |
| 1.1.57. | КТПН-41   | 0,40  | 0,00 | 0,40  | 0,00 | 0,40  | 0,00 | 0,40  | 0,00 |
| 1.1.58. | КТПН-62А  | 0,25  | 0,00 | 0,25  | 0,00 | 0,63  | 0,00 | 0,63  | 0,00 |
| 1.1.59. | КТПН-69   | 2,26  | 0,00 | 2,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 |
| 1.1.60. | КТПН-107  | 0,40  | 0,00 | 0,40  | 0,00 | 0,40  | 0,00 | 0,40  | 0,00 |
| 1.1.61. | КТПН-114  | 0,80  | 0,00 | 0,80  | 0,00 | 0,80  | 0,00 | 0,80  | 0,00 |
| 1.1.62. | КТПН-131  | 0,25  | 0,00 | 0,25  | 0,00 | 0,25  | 0,00 | 0,25  | 0,00 |
| 1.1.63. | КТПН-135  | 1,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 | 1,26  | 0,00 |
| 1.1.64. | КТПН-136  | 0,25  | 0,00 | 0,25  | 0,00 | 0,25  | 0,00 | 0,25  | 0,00 |
| 1.1.65. | КТПН-145  | 0,40  | 0,00 | 0,40  | 0,00 | 0,40  | 0,00 | 0,40  | 0,00 |
| 1.1.66. | КТПН-155  | 0,16  | 0,00 | 0,16  | 0,00 | 0,16  | 0,00 | 0,16  | 0,00 |
| 1.1.67. | КТПН-161  | 0,25  | 0,00 | 0,25  | 0,00 | 0,25  | 0,00 | 0,25  | 0,00 |
| 1.1.68. | КТПН-1101   | 0,40  | 0,00 | 0,40  | 0,00 | 0,40  | 0,00 | 0,40  | 0,00 |
| 1.1.69. | КТПН-1102   | 0,40  | 0,00 | 0,40  | 0,00 | 0,40  | 0,00 | 0,40  | 0,00 |
| 1.1.70. | КТПН-2202   | 0,16  | 0,00 | 0,16  | 0,00 | 0,16  | 0,00 | 0,16  | 0,00 |
| 1.1.71. | КТПН-2304   | 0,25  | 0,00 | 0,25  | 0,00 | 0,25  | 0,00 | 0,25  | 0,00 |
| 1.1.72. | КТП-113   | 0,80  | 0,00 | 0,80  | 0,00 | 0,80  | 0,00 | 0,80  | 0,00 |
| 1.1.73. | КТП-140   | 2,00  | 0,00 | 2,00  | 0,00 | 2,00  | 0,00 | 2,00  | 0,00 |
| 1.1.74. | ПС 35/6кВ «Лесная»  | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 1.1.75. | ПС 35/6кВ "Котельная-4"   | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 1.1.76. | ПС 35/10кВ "Котельная-3"  | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 1.1.77. | ПС 35/6кВ "Котельная-2"   | 12,60 | 0,00 | 12,60 | 0,00 | 12,60 | 0,00 | 12,60 | 0,00 |
| 1.1.78. | ПС 35/10кВ "Город-1"  | 12,60 | 0,00 | 12,60 | 0,00 | 12,60 | 0,00 | 12,60 | 0,00 |
| 1.1.79. | ПС 35/6кВ «Город-2»   | 20,00 | 0,00 | 20,00 | 0,00 | 20,00 | 0,00 | 20,00 | 0,00 |
| 1.1.80. | ПС 35/6кВ "Рославльская", в т.ч. ПС 35/6кВ «БКНС»   | 42,60 | 0,00 | 42,60 | 0,00 | 32,60 | 0,00 | 32,60 | 0,00 |
| 1.1.81. | ПС 10/6кВ «Перевертыш»  | 10,00 | 0,00 | 10,00 | 0,00 | 10,00 | 0,00 | 10,00 | 0,00 |
| 1.1.82. | КРУН ПС 220/110/35/6 кВ Варьеган  | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 1.1.83. | РП-5  | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 1.1.84. | РП-6  | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 1.2.    | Создание систем противоаварийной и режимной автоматики  |       |      |       |      |       |      |       |      |
| ...     |   |       |      |       |      |       |      |       |      |
| 1.3.    | Создание систем телемеханики и связи  |       |      |       |      |       |      |       |      |
| ...     |   |       |      |       |      |       |      |       |      |
| 1.4.    | Установка устройств регулирования напряжения и компенсации реактивной мощности                            |       |      |       |      |       |      |       |      |
| ...     |   |       |      |       |      |       |      |       |      |
| 2.      | Новое строительство, согласно утвержденной инвестиционной программе                                       | 2,00  | 9,78 | 2,00  | 8,71 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 2.1.    | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности, согласно утвержденной инвестиционной программе | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 2.2.    | Прочее новое строительство  | 2,00  | 9,78 | 2,00  | 8,71 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 2.2.1.  | Кабельные линии, согласно утвержденной инвестиционной программе   | 0,00  | 4,40 | 0,00  | 3,78 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 2.2.1.  | КЛ-10кВ от ТП-63 до ТП-83   | 0,00  | 0,70 | 0,00  | 0,70 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 2.2.2.  | КЛ-10кВ от оп.6 ф.ф. 5, 15 ВЛ-10кВ ПС «Город-3» до ТП-1005  | 0,00  | 0,24 | 0,00  | 0,24 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 |



**Отчет об источниках финансирования инвестиционной программы открытого  
акционерного общества "Радужинские городские электрические сети" за 2015 год, млн.  
рублей  
(представляется ежегодно)**

Утверждаю  
генеральный директор ОАО "РГЭС"  
Добровольский К.А.  
" " 2016г.



| №№       | Источник финансирования   | Объем финансирования за 2015 год |               | Причины отклонений |
|----------|---|----------------------------------|---------------|--------------------|
|          |   | всего                            |               |                    |
|          |   | план*                            | факт**        |                    |
| 1        | Собственные средства  | 172,63                           | 172,81        |                    |
|          | в том числе:  |                                  |               |                    |
|          | -согласно утвержденной инвестиционной программе                         | 172,63                           | 172,81        |                    |
|          | -на дополнительно выполненные объемы                                    |                                  |               |                    |
| 1.1.     | Прибыль, направляемая на инвестиции:                                    | 20,54                            | 20,54         |                    |
| 1.1.1.   | в т. ч. инвестиционная составляющая в тарифе                            | 20,54                            | 20,54         |                    |
| 1.1.2.   | в т. ч. прибыль со свободного сектора                                   | 0                                | 0             |                    |
| 1.1.3.   | в т. ч. от технологического присоединения (для электросетевых компаний) | 0                                | 0             |                    |
| 1.1.3.1. | в т. ч. от технологического присоединения генерации                     | 0                                | 0             |                    |
| 1.1.3.2. | в т. ч. от технологического присоединения потребителей                  | 0                                | 0             |                    |
| 1.1.4.   | Прочая прибыль  | 0                                | 0             |                    |
| 1.2.     | Амортизация   | 40,60                            | 64,96         |                    |
| 1.2.1.   | Амортизация, учтенная в тарифе  | 40,60                            | 64,96         |                    |
|          | в том числе:  |                                  |               |                    |
|          | -согласно утвержденной инвестиционной программе                         | 40,60                            | 64,96         |                    |
|          | -на дополнительно выполненные объемы                                    |                                  |               |                    |
| 1.2.2.   | Прочая амортизация  | 0                                | 0             |                    |
| 1.2.3.   | Недоиспользованная амортизация прошлых лет                              | 0                                | 0             |                    |
| 1.3.     | Возврат НДС   | 0                                | 0             |                    |
| 1.4.     | Прочие собственные средства   | 0                                | 0             |                    |
| 1.4.1.   | в т.ч. средства допэмиссии  | 0                                | 0             |                    |
| 1.5.     | Остаток собственных средств на начало года                              | 111,49                           | 87,31         |                    |
|          | в том числе:  |                                  |               |                    |
|          | -согласно утвержденной инвестиционной программе                         | 111,49                           | 87,31         |                    |
|          | -на дополнительно выполненные объемы                                    |                                  |               |                    |
| 2.       | Привлеченные средства, в т. ч.:   | 0                                | 0             |                    |
| 2.1.     | Кредиты   | 0                                | 0             |                    |
| 2.2.     | Облигационные займы   | 0                                | 0             |                    |
| 2.3.     | Займы организаций   | 0                                | 0             |                    |
| 2.4.     | Бюджетное финансирование  | 0                                | 0             |                    |
| 2.5.     | Средства внешних инвесторов   | 0                                | 0             |                    |
| 2.6.     | Использование лизинга   | 0                                | 0             |                    |
| 2.7.     | Прочие привлеченные средства  | 0                                | 0             |                    |
|          | <b>ВСЕГО источников финансирования</b>                                  | <b>172,63</b>                    | <b>172,81</b> |                    |
|          | в том числе:  |                                  |               |                    |
|          | -согласно утвержденной инвестиционной программе                         | 172,63                           | 172,81        |                    |
|          | -на дополнительно выполненные объемы                                    |                                  |               |                    |
|          | для ОГК/ТГК, в том числе  |                                  |               |                    |
|          | ДПМ   |                                  |               |                    |
|          | вне ДПМ   |                                  |               |                    |

\* План в соответствии с утвержденной инвестиционной программой.

\*\* Накопленным итогом за год.