

Утверждаю  
Генеральный директор

АО "БЭСК"

А.А. Катнов



Акционерное общество "Братская электросетевая компания"  
Отчет о вводе/выводе объектов инвестиционной программы 2022 года  
(предоставляется ежегодно)

| № п/п    | Наименование объекта   | Ввод мощностей                |                              | Вывод мощностей   |                   |
|----------|--|-------------------------------|------------------------------|-------------------|-------------------|
|          |  | план*                         | факт                         | план*             | факт              |
|          |  | МВт, Гкал/час, км             | МВт, Гкал/час, км            | МВт, Гкал/час, км | МВт, Гкал/час, км |
|          | <b>ВСЕГО</b>   | <b>23,33 МВА<br/>52,55 км</b> | <b>24,07 МВА<br/>46,7 км</b> |                   |                   |
| <b>1</b> | <b>Техническое перевооружение и реконструкция</b>  |                               |                              |                   |                   |
| 1.1      | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности  | 17,28 МВА<br>16,2 км          | 16,03 МВА<br>11,52 км        |                   |                   |
| 1.1.1    | Реконструкция электрических сетей 0,4-10(6)кВ в городе Братске с заменой голого провода на ВЛ на СИП, заменой КЛ 0,4-10(6)кВ, заменой старых и установкой новых КТПН для обеспечения качества электроэнергии и надежности электроснабжения потребителей  | 3,29 МВА<br>6,8 км            | 3,41 МВА<br>4,3 км           |                   |                   |
| 1.1.2    | Реконструкция электрических сетей 0,4-10(6)кВ в городе Вихоревка, поселках Братского и Нижнеилимского района с заменой голого провода на ВЛ на СИП, заменой КЛ 0,4-10(6)кВ, заменой старых и установкой новых КТПН для обеспечения качества электроэнергии и надежности электроснабжения потребителей    | 9,2 МВА<br>2 км               | 8 МВА                        |                   |                   |
| 1.1.3    | Реконструкция электрических сетей 0,4-10(6)кВ в Чунском районе с заменой голого провода на ВЛ на СИП, заменой КЛ 0,4-10(6)кВ, заменой старых и установкой новых КТПН для обеспечения качества электроэнергии и надежности электроснабжения потребителей  | 0,65 МВА<br>4,6 км            | 0,65 МВА<br>4,6 км           |                   |                   |
| 1.1.4    | Реконструкция электрических сетей 0,4-10(6)кВ в Ленинском районе города Иркутска, Иркутском и Ангарском районах с заменой голого провода на ВЛ на СИП, заменой КЛ 0,4-10(6)кВ, заменой старых и установкой новых КТПН для обеспечения качества электроэнергии и надежности электроснабжения потребителей | 4,14 МВА<br>2,8 км            | 3,97 МВА<br>2,6 км           |                   |                   |
| 1.1.6    | Реконструкция ПС 35/6 кВ "Строительная" и строительство 2-х цепной ВЛ-35кВ в городе Усть-Илимске   |                               |                              |                   |                   |
| ...      |  |                               |                              |                   |                   |
| 1.2      | Создание систем противоаварийной и режимной автоматики   |                               |                              |                   |                   |
| 1        | Объект 1   |                               |                              |                   |                   |
| 2        | Объект 2   |                               |                              |                   |                   |
| ...      |  |                               |                              |                   |                   |

|        |   |                               |                                |  |  |
|--------|---|-------------------------------|--------------------------------|--|--|
| 1.3    | Создание систем телемеханики и связи  |                               |                                |  |  |
| 1      | Объект 1  |                               |                                |  |  |
| 2      | Объект 2  |                               |                                |  |  |
| ...    |   |                               |                                |  |  |
| 1.4    | Установка устройств регулирования напряжения и компенсации реактивной мощности                                |                               |                                |  |  |
| 1      | Объект 1  |                               |                                |  |  |
| 2      | Объект 2  |                               |                                |  |  |
| ...    |   |                               |                                |  |  |
| 1.5    | Прочее  |                               |                                |  |  |
| 1.5.1  | Приобретение автотехники  |                               |                                |  |  |
| ...    |   |                               |                                |  |  |
| 2      | Новое строительство   |                               |                                |  |  |
| 2.1    | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности   | 6,05 МВА<br>36,35 км          | 8,04 МВА<br>35,18 км           |  |  |
| 2.1.1  | Автоматизированная информационно-измерительная система учета электроэнергии АО «БЭСК»                         |                               |                                |  |  |
| 2.1.4  | Строительство ЛЭП-10 кВ от поселка Тамтачет через поселок Полинчет до поселка Кондратьево в Тайшетском районе | 7 км                          | 7,27 км                        |  |  |
| 2.1.5  | Строительство электрических сетей напряжением 10(6)-0,4 кВ в п.Мегет, Ангарском районе                        | 2,77 МВА<br>4,9 км<br>РП 10кВ | 5,04 МВА<br>3,85 км<br>РП 10кВ |  |  |
| 2.1.7  | Строительство электрических сетей напряжением 10(6)-0,4кВ в городе Усть-Илимске                               | 2,3 км                        | 2,3 км                         |  |  |
| 2.1.8  | Строительство электрических сетей в жилом районе Порожский, городе Братске                                    | 1,8 км                        | 1,53 км                        |  |  |
| 2.1.9  | Строительство электрических сетей в городе Вихоревка, поселках Братского района                               | 0,8 МВА<br>6 км               | 0,9 МВА<br>6,25 км             |  |  |
| 2.1.10 | Строительство электрических сетей в Нижнеилимском районе  | 0,4 МВА<br>2,8 км             | 3,35 км                        |  |  |
| 2.1.11 | Строительство электрических сетей в Чунском районе  | 0,8 МВА<br>1,3 км             | 0,8 МВА<br>1,4 км              |  |  |
| 2.1.12 | Строительство электрических сетей 0,4-10(6)кВ в городе Братске  | 0,63 МВА<br>1,1 км            | 0,4 МВА<br>0,65 км             |  |  |

|        |  |                    |                 |  |  |
|--------|--|--------------------|-----------------|--|--|
| 2.1.13 | Строительство ВЛ-35кВ, ПС 35/6 кВ "Порожская" в жилом районе Порожский города Братск   |                    |                 |  |  |
| 2.1.14 | Строительство ЛЭП-10 кВ от ПС "Покусное" в поселке Сосновый, Братского района.   | 3,55 км            | 3,55 км         |  |  |
| 2.1.15 | Строительство ВЛ-35 кВ, ПС 35/10кВ в п.Янталь, Усть-Кутского района  |                    |                 |  |  |
| 2.1.16 | Строительство распределительных сетей 10-0,4кВ в п.Янталь, п.Каймоново, п.Ручей, п.Звездный Усть-Кутского района                         | 0,4 МВА<br>2,4 км  | 0,9 МВА<br>2 км |  |  |
| 2.1.18 | Строительство распределительных сетей 10-0,4кВ в г.Тайшет, п.Тагул, д.Сергина, п.Невельская, д.Малиновка, г.Бирюсинск Тайшетского района | 0,25 МВА<br>3,2 км | 3,3 км          |  |  |
| ...    |  |                    |                 |  |  |
| 2.2    | <b>Прочее новое строительство</b>  |                    |                 |  |  |
| 1      | Объект 1   |                    |                 |  |  |
|        | в том числе ППП  |                    |                 |  |  |
| 2      | Объект 2   |                    |                 |  |  |
|        | в том числе ППП  |                    |                 |  |  |
| ...    |  |                    |                 |  |  |
|        | <i>Справочно:</i>  |                    |                 |  |  |
|        | <b>Оплата процентов за привлеченные кредитные ресурсы</b>  |                    |                 |  |  |
| 1      | Объект 1   |                    |                 |  |  |
| 2      | Объект 2   |                    |                 |  |  |
| ...    |  |                    |                 |  |  |

\* План в соответствии с утвержденной инвестиционной программой.