

Информация о согласованных объемах электрической энергии (мощности)

1. Полное наименование сетевой организации ООО "Энергопром 21"

2. Плановый объем поступления электроэнергии (мощности) в сеть на 2020 год

| № п/п                 | Наименование                                          | Ед.изм.  | Факт 2018 год | План 2020 год | План Январь 2020 год | План Февраль 2020 год | План Март 2020 год | План Апрель 2020 год | План Май 2020 год | План Июнь 2020 год | План Июль 2020 год | План Август 2020 год | План Сентябрь 2020 год | План Октябрь 2020 год | План Ноябрь 2020 год | План Декабрь 2020 год | План 2 и/г 2020 год |        |
|-----------------------|-------------------------------------------------------|----------|---------------|---------------|----------------------|-----------------------|--------------------|----------------------|-------------------|--------------------|--------------------|----------------------|------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|---------------------|--------|
|                       |                                                       |          |               |               |                      |                       |                    |                      |                   |                    |                    |                      |                        |                       |                      |                       |                     |        |
| <b>Электроэнергия</b> |                                                       |          |               |               |                      |                       |                    |                      |                   |                    |                    |                      |                        |                       |                      |                       |                     |        |
| 1                     | Поступление в сеть                                    | млн.кВтч |               | 11,663        | 0,906                | 0,978                 | 1,092              | 0,909                | 0,778             | 0,862              | 5,526              | 0,932                | 0,931                  | 0,895                 | 1,074                | 1,133                 | 1,173               | 6,137  |
| 2                     | Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:     | млн.кВтч |               | 1,338         | 0,104                | 0,112                 | 0,125              | 0,104                | 0,089             | 0,099              | 0,634              | 0,107                | 0,107                  | 0,103                 | 0,130                | 0,135                 | 0,135               | 0,704  |
| 2.1                   | собственного потребления                              | млн.кВтч |               | 0,000         |                      |                       |                    |                      |                   |                    | 0,000              |                      |                        |                       |                      |                       |                     | 0,000  |
| 2.2                   | передачу сторонним потребителям (субабонентам)        | млн.кВтч |               | 1,338         | 0,104                | 0,112                 | 0,125              | 0,104                | 0,089             | 0,099              | 0,634              | 0,107                | 0,107                  | 0,103                 | 0,130                | 0,135                 | 0,135               | 0,704  |
| 3                     | Относительные потери                                  | %        |               | 11,47%        | 11,47%               | 11,47%                | 11,47%             | 11,47%               | 11,47%            | 11,47%             | 11,47%             | 11,47%               | 11,47%                 | 11,47%                | 11,47%               | 11,47%                | 11,47%              | 11,47% |
| 4                     | Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для          | млн.кВтч |               | 10,325        | 0,802                | 0,866                 | 0,967              | 0,805                | 0,689             | 0,763              | 4,892              | 0,825                | 0,824                  | 0,792                 | 0,951                | 1,003                 | 1,038               | 5,433  |
| 4.1                   | собственного потребления                              | млн.кВтч |               | 0,000         |                      |                       |                    |                      |                   |                    | 0,000              |                      |                        |                       |                      |                       |                     | 0,000  |
| 4.2                   | передачу сторонним потребителям (субабонентам) в т.ч. | млн.кВтч |               | 10,325        | 0,802                | 0,866                 | 0,967              | 0,805                | 0,689             | 0,763              | 4,892              | 0,825                | 0,824                  | 0,792                 | 0,951                | 1,003                 | 1,038               | 5,433  |
| 4.2.1                 | переток в смежные ТСО                                 | млн.кВтч |               | 0,000         |                      |                       |                    |                      |                   |                    | 0,000              |                      |                        |                       |                      |                       |                     | 0,000  |
| <b>Мощность</b>       |                                                       |          |               |               |                      |                       |                    |                      |                   |                    |                    |                      |                        |                       |                      |                       |                     |        |
| 5                     | Поступление в сеть                                    | МВт      |               | 1,350         | 1,258                | 1,359                 | 1,517              | 1,263                | 1,081             | 1,197              | 1,279              | 1,295                | 1,292                  | 1,243                 | 1,492                | 1,574                 | 1,629               | 1,421  |
| 6                     | Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:     | МВт      |               | 0,155         | 0,144                | 0,156                 | 0,174              | 0,145                | 0,124             | 0,137              | 0,147              | 0,149                | 0,148                  | 0,143                 | 0,171                | 0,181                 | 0,187               | 0,163  |
| 6.1                   | собственного потребления                              | МВт      |               | 0,000         |                      |                       |                    |                      |                   |                    | 0,000              |                      |                        |                       |                      |                       |                     | 0,000  |
| 6.2                   | передачу сторонним потребителям (субабонентам)        | МВт      |               | 0,155         | 0,144                | 0,156                 | 0,174              | 0,145                | 0,124             | 0,137              | 0,147              | 0,149                | 0,148                  | 0,143                 | 0,171                | 0,181                 | 0,187               | 0,163  |
| 7                     | Относительные потери                                  | %        |               | 11,47%        | 11,47%               | 11,47%                | 11,47%             | 11,47%               | 11,47%            | 11,47%             | 11,47%             | 11,47%               | 11,47%                 | 11,47%                | 11,47%               | 11,47%                | 11,47%              | 11,47% |
| 8                     | Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для          | МВт      |               | 1,195         | 1,114                | 1,203                 | 1,343              | 1,118                | 0,957             | 1,060              | 1,133              | 1,146                | 1,144                  | 1,100                 | 1,321                | 1,393                 | 1,442               | 1,258  |
| 8.1                   | собственного потребления                              | МВт      |               | 0,000         |                      |                       |                    |                      |                   |                    | 0,000              |                      |                        |                       |                      |                       |                     | 0,000  |
| 8.2                   | передачу сторонним потребителям (субабонентам) в т.ч. | МВт      |               | 1,195         | 1,114                | 1,203                 | 1,343              | 1,118                | 0,957             | 1,060              | 1,133              | 1,146                | 1,144                  | 1,100                 | 1,321                | 1,393                 | 1,442               | 1,258  |
| 8.2.1                 | переток в смежные ТСО                                 | МВт      |               | 0,000         |                      |                       |                    |                      |                   |                    | 0,000              |                      |                        |                       |                      |                       |                     | 0,000  |

| №п/п | Наименование                                                                   | Ед.изм.  | Вышестоящие сетевые организации, из сетей которых поступает энергия |           |           |           |           |           |           |           | ВСЕГО     |           |
|------|--------------------------------------------------------------------------------|----------|---------------------------------------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|      |                                                                                |          | филиал ПАО "Квадра" - "Центральная генерация" ПП                    |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
|      |                                                                                |          | факт 2018                                                           | план 2020 | факт 2018 | план 2020 | факт 2018 | план 2020 | факт 2018 | план 2020 | факт 2018 | план 2020 |
| 1.   | Поступление электроэнергии всего                                               | млн.кВтч | 0,000000                                                            | 11,66     | 0,000     | 0,000     | 0,000     | 0,000     | 0,000     | 0,000000  | 11,663    |           |
| 1.1  | Поступление в сеть ВН (60-110кВ и выше)                                        | млн.кВтч |                                                                     |           |           |           |           |           |           | 0,000     | 0,000     |           |
| 1.2  | Поступление в сеть СН 1 (всего) (35 кВ) в т.ч. с шин подстанций ВН поставщика  | млн.кВтч | 0,000000                                                            | 0,00      | 0,000     | 0,000     | 0,000     | 0,000     | 0,000     | 0,000     | 0,000     |           |
| 1.3  | Поступление в сеть СН 2 (всего) (1-20кВ) в т.ч. с шин подстанций ВН поставщика | млн.кВтч | 0,000000                                                            | 11,66     | 0,000     | 0,000     | 0,000     | 0,000     | 0,000     | 0,000000  | 11,663    |           |
|      | в т.ч. с шин подстанций СН 1 поставщика                                        | млн.кВтч |                                                                     |           |           |           |           |           |           | 0,000     | 0,000     |           |
| 1.4  | Поступление в сеть НН (всего) (0,4кВ) в т.ч. с шин подстанций ВН поставщика    | млн.кВтч | 0,000000                                                            | 0,00      | 0,000     | 0,000     | 0,000     | 0,000     | 0,000     | 0,000     | 0,000     |           |
|      | в т.ч. с шин подстанций СН 1 поставщика                                        | млн.кВтч |                                                                     |           |           |           |           |           |           | 0,000     | 0,000     |           |
|      | в т.ч. с шин подстанций СН 2 поставщика                                        | млн.кВтч |                                                                     |           |           |           |           |           |           | 0,000     | 0,000     |           |

5. Перечень потребителей с максимальной мощностью не менее 670 кВт

| №п/п | Наименование потребителей | Максимальная мощность, МВт |
|------|---------------------------|----------------------------|
| 1    | ООО "Аврора"              | 700                        |
| 2    | ООО "НПО "ЭЭС"            | 700                        |
| 3    |                           |                            |
| 4    |                           |                            |
| 5    |                           |                            |
| 6    |                           |                            |

3. Плановый полезный отпуск электроэнергии (мощности) из сетей на 2020 год

| № п/п | Уровень напряжения                             | По физическим уровням напряжения             |           |                                          |           |                                                   |           |                                                               |           |                                                           |           |                                                                       |           |       |       |
|-------|------------------------------------------------|----------------------------------------------|-----------|------------------------------------------|-----------|---------------------------------------------------|-----------|---------------------------------------------------------------|-----------|-----------------------------------------------------------|-----------|-----------------------------------------------------------------------|-----------|-------|-------|
|       |                                                | Отпуск из сети (полезный отпуск), млн.кВт.ч. |           | В т.ч. переток в смежные ТСО, млн.кВт.ч. |           | Максимальная** мощность по полезному отпуску, МВт |           | В т.ч. максимальная** мощность по перетоку в смежные ТСО, МВт |           | Заявленная (расчетная) мощность по полезному отпуску, МВт |           | В т.ч. заявленная (расчетная) мощность по перетоку в смежные ТСО, МВт |           |       |       |
|       |                                                | факт 2018                                    | план 2020 | факт 2018                                | план 2020 | факт 2018                                         | план 2020 | факт 2018                                                     | план 2020 | факт 2018                                                 | план 2020 | факт 2018                                                             | план 2020 |       |       |
| 1.    | ВН (60-110кВ и выше)                           | 0,000                                        | 0,000     | 0,000                                    | 0,000     | 0,000                                             | 0,000     | 0,000                                                         | 0,000     | 0,000                                                     | 0,000     | 0,000                                                                 | 0,000     | 0,000 | 0,000 |
|       | собственного потребления                       |                                              |           |                                          |           |                                                   |           |                                                               |           |                                                           |           |                                                                       |           |       |       |
|       | передачу сторонним потребителям (субабонентам) |                                              |           |                                          |           |                                                   |           |                                                               |           |                                                           |           |                                                                       |           |       |       |
| 2.    | СН 1 (35 кВ)                                   | 0,000                                        | 0,000     | 0,000                                    | 0,000     | 0,000                                             | 0,000     | 0,000                                                         | 0,000     | 0,000                                                     | 0,000     | 0,000                                                                 | 0,000     | 0,000 | 0,000 |
|       | собственного потребления                       |                                              |           |                                          |           |                                                   |           |                                                               |           |                                                           |           |                                                                       |           |       |       |
|       | передачу сторонним потребителям (субабонентам) |                                              |           |                                          |           |                                                   |           |                                                               |           |                                                           |           |                                                                       |           |       |       |
| 3.    | СН 2 (1-20 кВ)                                 | 0,000                                        | 4,130     | 0,000                                    | 0,000     | 0,000                                             | 2,800     | 0,000                                                         | 0,000     | 0,000                                                     | 0,478     | 0,000                                                                 | 0,000     | 0,000 | 0,000 |
|       | собственного потребления                       |                                              |           |                                          |           |                                                   |           |                                                               |           |                                                           |           |                                                                       |           |       |       |
|       | передачу сторонним потребителям (субабонентам) |                                              |           |                                          |           |                                                   |           |                                                               |           |                                                           |           |                                                                       |           |       |       |
| 4.    | НН (0,4 кВ)                                    | 0,000000                                     | 6,195     | 0,000                                    | 0,000     | 0,000                                             | 1,710     | 0,000                                                         | 0,000     | 0,000                                                     | 0,717     | 0,000                                                                 | 0,000     | 0,000 | 0,000 |
|       | собственного потребления                       |                                              |           |                                          |           |                                                   |           |                                                               |           |                                                           |           |                                                                       |           |       |       |
|       | передачу сторонним потребителям (субабонентам) |                                              |           |                                          |           |                                                   |           |                                                               |           |                                                           |           |                                                                       |           |       |       |
| 5.    | Всего                                          | 0,000000                                     | 10,325    | 0,000                                    | 0,000     | 0,000                                             | 4,510     | 0,000                                                         | 0,000     | 0,000                                                     | 1,195     | 0,000                                                                 | 0,000     | 0,000 | 0,000 |
|       | собственного потребления                       | 0,000000                                     | 0,000     | 0,000                                    | 0,000     | 0,000                                             | 0,000     | 0,000                                                         | 0,000     | 0,000                                                     | 0,000     | 0,000                                                                 | 0,000     | 0,000 | 0,000 |
|       | передачу сторонним потребителям (субабонентам) | 0,000000                                     | 10,325    | 0,000                                    | 0,000     | 0,000                                             | 4,510     | 0,000                                                         | 0,000     | 0,000                                                     | 1,195     | 0,000                                                                 | 0,000     | 0,000 | 0,000 |

| № п/п | Уровень напряжения                             | По тарифным уровням напряжения               |           |                                          |           |                                                   |           |                                                               |           |                                                           |           |                                                                       |           |       |       |
|-------|------------------------------------------------|----------------------------------------------|-----------|------------------------------------------|-----------|---------------------------------------------------|-----------|---------------------------------------------------------------|-----------|-----------------------------------------------------------|-----------|-----------------------------------------------------------------------|-----------|-------|-------|
|       |                                                | Отпуск из сети (полезный отпуск), млн.кВт.ч. |           | В т.ч. переток в смежные ТСО, млн.кВт.ч. |           | Максимальная** мощность по полезному отпуску, МВт |           | В т.ч. максимальная** мощность по перетоку в смежные ТСО, МВт |           | Заявленная (расчетная) мощность по полезному отпуску, МВт |           | В т.ч. заявленная (расчетная) мощность по перетоку в смежные ТСО, МВт |           |       |       |
|       |                                                | факт 2018                                    | план 2020 | факт 2018                                | план 2020 | факт 2018                                         | план 2020 | факт 2018                                                     | план 2020 | факт 2018                                                 | план 2020 | факт 2018                                                             | план 2020 |       |       |
| 1.    | ВН (60-110кВ и выше)                           | 0,000                                        | 0,000     | 0,000                                    | 0,000     | 0,000                                             | 0,000     | 0,000                                                         | 0,000     | 0,000                                                     | 0,000     | 0,000                                                                 | 0,000     | 0,000 | 0,000 |
|       | собственного потребления                       |                                              |           |                                          |           |                                                   |           |                                                               |           |                                                           |           |                                                                       |           |       |       |
|       | передачу сторонним потребителям (субабонентам) |                                              |           |                                          |           |                                                   |           |                                                               |           |                                                           |           |                                                                       |           |       |       |
| 2.    | СН 1 (35 кВ)                                   | 0,000                                        | 0,000     | 0,000                                    | 0,000     | 0,000                                             | 0,000     | 0,000                                                         | 0,000     | 0,000                                                     | 0,000     | 0,000                                                                 | 0,000     | 0,000 | 0,000 |
|       | собственного потребления                       |                                              |           |                                          |           |                                                   |           |                                                               |           |                                                           |           |                                                                       |           |       |       |
|       | передачу сторонним потребителям (субабонентам) |                                              |           |                                          |           |                                                   |           |                                                               |           |                                                           |           |                                                                       |           |       |       |
| 3.    | СН 2 (1-20 кВ)                                 | 0,000000                                     | 10,325    | 0,000                                    | 0,000     | 0,000                                             | 4,510     | 0,000                                                         | 0,000     | 0,000                                                     | 1,195     | 0,000                                                                 | 0,000     | 0,000 | 0,000 |
|       | собственного потребления                       |                                              |           |                                          |           |                                                   |           |                                                               |           |                                                           |           |                                                                       |           |       |       |
|       | передачу сторонним потребителям (субабонентам) |                                              |           |                                          |           |                                                   |           |                                                               |           |                                                           |           |                                                                       |           |       |       |
| 4.    | НН (0,4 кВ)                                    | 0,000                                        | 0,000     | 0,000                                    | 0,000     | 0,000                                             | 0,000     | 0,000                                                         | 0,000     | 0,000                                                     | 0,000     | 0,000                                                                 | 0,000     | 0,000 | 0,000 |
|       | собственного потребления                       |                                              |           |                                          |           |                                                   |           |                                                               |           |                                                           |           |                                                                       |           |       |       |
|       | передачу сторонним потребителям (субабонентам) |                                              |           |                                          |           |                                                   |           |                                                               |           |                                                           |           |                                                                       |           |       |       |
| 5.    | Всего                                          | 0,000                                        | 10,325    | 0,000                                    | 0,000     | 0,000                                             | 4,510     | 0,000                                                         | 0,000     | 0,000                                                     | 1,195     | 0,000                                                                 | 0,000     | 0,000 | 0,000 |
|       | собственного потребления                       | 0,000                                        | 0,000     | 0,000                                    | 0,000     | 0,000                                             | 0,000     | 0,000                                                         | 0,000     | 0,000                                                     | 0,000     | 0,000                                                                 | 0,000     | 0,000 | 0,000 |
|       | передачу сторонним потребителям (субабонентам) | 0,000                                        | 10,325    | 0,000                                    | 0,000     | 0,000                                             | 4,510     | 0,000                                                         | 0,000     | 0,000                                                     | 1,195     | 0,000                                                                 | 0,000     | 0,000 | 0,000 |

4. Объем установленной мощности трансформаторов и максимальной мощности сетевой организации

| №п/п | Наименование вышестоящей сетевой организации, к сетям которой осуществлено присоединение | Номинальная установленная мощность трансформаторов, МВА | Максимальная мощность, МВт |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|----------------------------|
| 1    | филиал ПАО "Квадра" - "Центральная генерация" ПП "Дягилевская ТЭЦ"                       | 35,950                                                  | 32,000                     |
| 2    |                                                                                          |                                                         |                            |
|      | ИТОГО:                                                                                   | 35,950                                                  | 32,000                     |

Примечание: \* Заявленная мощность - величина мощности, планируемой к использованию в предстоящем расчетном периоде регулирования.  
 \*\* Максимальная мощность - наибольшая величина мощности, определенная к одному объекту использованию энергопринимающими устройствами в соответствии с документами о технологическом присоединении.  
 Значения указывать до 3-х знаков после запятой

Согласовано:

Сетевая организация ООО "Энергопром 21" М.С. Шевченко

Филиал "Рязаньэнерго" ПАО "МРСК Центра и Приволжья" В.С. Воронков

Гарантирующий поставщик ПАО "РЭСК"