

Форма 1.1. Журнал учета текущей информации о прекращении передачи электрической энергии для потребителей услуг сетевой организации за 2017 год

ООО "Региональная сеть"

Наименование сетевой организации

| Обосновывающие данные для расчета <sup>1</sup> | Продолжительность прекращения, час. | Количество точек присоединения потребителей услуг к электрической сети электросетевой организации, шт. |
|--|-------------------------------------|--|
| 1  | 2                                   | 3  |
| 1  |                                     | 967  |
| 2  |                                     | 982  |
| 3  |                                     | 988  |
| 4  |                                     | 1001   |
| 5  |                                     | 969  |
| 6  | 8,16                                | 978  |
| 7  |                                     | 980  |
| 8  |                                     | 984  |
| 9  |                                     | 979  |
| 10   |                                     | 981  |
| 11   |                                     | 976  |
| 12   | 1                                   | 978  |

Генеральный директор  
Должность

Широнин А.А.  
Ф.И.О.

Подпись



<sup>1</sup> В том числе на основе базы актов расследования технологических нарушений за соответствующий месяц.

Форма 1.2. Расчет показателя средней продолжительности прекращений  
передачи электрической энергии  
ООО "Региональная сеть"

Наименование сетевой организации

|   |  |
|---|--|
| Максимальное за расчетный период _____ г. число точек присоединения                         | Максимальное значение по гр. 3 формы 1.1<br>1001 |
| Суммарная продолжительность прекращений передачи электрической энергии, час. ( $T_{пр}$ )   | Сумма по гр. 2 формы 1.1<br>9,16                 |
| Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии ( $\Pi_n$ ) | 0,0092   |

Генеральный директор

Широнин А.А.

Должность

Ф.И.О.



Форма 1.3. Расчет показателя средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг и показателя средней частоты прекращений передачи электрической энергии потребителям услуг сетевой организации  
**ООО "Региональная сеть"**

Наименование сетевой организации

| № п/п | Наименование составляющей показателя  | Метод определения   |
|-------|---|---|
| 1     | Максимальное за расчетный период регулирования число точек поставки потребителей услуг сетевой организации, шт. | В соответствии с заключенными договорами по передаче электроэнергии<br>1001   |
| 2     | Средняя продолжительность прекращения передачи электрической энергии на точку поставки ( $P_{saidi}$ ), час.    | сумма произведений по столбцу 9 и столбцу 13 Формы 8.1, деленная на значение пункта 1 Формы 1.3<br>$((\Sigma \text{ столбец } 9 * \text{ столбец } 13) / \text{ пункт } 1 \text{ Формы } 1.3)$<br>0,01316 |
| 3     | Средняя частота прекращений передачи электрической энергии на точку поставки ( $P_{saifi}$ ), шт.               | сумма по столбцу 13 Формы 8.1 и деленная на значение пункта 1 Формы 1.3<br>$(\Sigma \text{ столбец } 13 \text{ Формы } 8.1 / \text{ пункт } 1 \text{ Формы } 1.3)$<br>0,00599                             |

Генеральный директор

Широнин А.А.

Должность

Ф.И.О.



Форма 1.5. Предложения сетевой организации по плановым значениям показателей надежности и качества услуг на каждый расчетный период регулирования в пределах долгосрочного периода регулирования<sup>1</sup> (для долгосрочных периодов регулирования, начавшихся с 2014 года до 2018 года)

ООО "Региональная сеть"  
Наименование сетевой организации

| Показатель   | Мероприятия, направленные на улучшение показателя <sup>2</sup> | Описание (обоснование) | Значение показателя, годы: |         |         |         |         |
|--|--|------------------------|----------------------------|---------|---------|---------|---------|
|  |  |                        | 2017г                      | 2018г   | 2019г   | 2020г   | 2021г   |
| Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии (П <sub>п</sub> )                      |  |                        | 0,04035                    | 0,03974 | 0,03915 | 0,03856 | 0,03798 |
| Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (П <sub>тпр</sub> )                          |  |                        | 1                          | 1       | 1       | 1       | 1       |
| Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг территориальными сетевыми организациями (П <sub>тсо</sub> ) |  |                        | 0,817                      | 0,8048  | 0,7927  | 0,7808  | 0,7691  |

Генеральный директор  
Должность

Широнин А.А.  
Ф.И.О.



<sup>1</sup> Количество заполняемых столбцов должно соответствовать количеству расчетных периодов регулирования в пределах одного долгосрочного периода регулирования, с указанием года отчетного расчетного периода регулирования.

<sup>2</sup> Информация предоставляется справочно.



Форма 1.9. Данные об экономических и технических характеристиках и (или) условиях деятельности территориальных сетевых организаций

ООО "Региональная сеть"

Наименование сетевой организации, субъект Российской Федерации

| № п/п | Характеристики и (или) условия деятельности сетевой организации <sup>1</sup>  | Значение характеристики  | Наименование и реквизиты подтверждающих документов (в том числе внутренних документов сетевой организации) |
|-------|---|--|--|
| 1     | Протяженность линий электропередачи в одноцепном выражении (ЛЭП), км  | 75   | Приложение для РСТ: Действующие объекты 2017г Условные единицы   |
| 1.1   | Протяженность кабельных линий электропередачи в одноцепном выражении, км  | 34   | Приложение для РСТ: Действующие объекты 2017г Условные единицы   |
| 2     | Доля кабельных линий электропередачи в одноцепном выражении от общей протяженности линий электропередачи (Доля КЛ), % | (п. 1.1/п. 1)<br>45,3  | -  |
| 3     | Максимальной за год число точек поставки, шт.   | (значение из формы п. 1 формы 1.3 приложения 1 к методическим указаниям)<br>1001 | -  |
| 4     | Число разъединителей и выключателей, шт.  | 541  | Приложение для РСТ: Действующие объекты 2017г Условные единицы   |
| 5     | Средняя летняя температура, °С  | 18   | -  |
| 6     | Номер группы (m) территориальной сетевой организации по показателю Psaidi   | (форма 9.1)<br>5   | -  |
| 7     | Номер группы (m) территориальной сетевой организации по показателю Psaifi   | (форма 9.2)<br>7   | -  |

<sup>1</sup> Протяженность линий электропередачи в одноцепном выражении (ЛЭП) - протяженность линий электропередачи территориальной сетевой организации в одноцепном выражении (при определении протяженности воздушных и кабельных линий электропередачи низкого напряжения учитываются только трехфазные участки линий), км;

Доля кабельных линий электропередачи в одноцепном выражении от общей протяженности линий электропередачи (Доля КЛ), % - доля кабельных линий электропередачи территориальной сетевой организации, рассчитываемая как отношение протяженности кабельных линий в одноцепном выражении к протяженности ЛЭП, %;

Число разъединителей и выключателей - совокупное число разъединителей и выключателей территориальной сетевой организации, шт.;

Средняя летняя температура - в соответствии с данными по средней температуре июля на последнюю имеющуюся дату согласно Сборнику Федеральной службы государственной статистики "Регионы России. Основные характеристики субъектов Российской Федерации".

## Форма 2.1. Расчет значения индикатора информативности

ООО "Региональная сеть"

Наименование территориальной сетевой организации

| Параметр (критерий),<br>характеризующий индикатор  | Значение                |                 | Ф / П x 100,<br>% | Зависимость | Оценочный<br>балл |
|--|-------------------------|-----------------|-------------------|-------------|-------------------|
|  | факти-<br>ческое<br>(Ф) | плановое<br>(П) |                   |             |                   |
| 1  | 2                       | 3               | 4                 | 5           | 6                 |
| 1. Возможность личного приема заявителей и потребителей услуг уполномоченными должностными лицами территориальной сетевой организации - всего  | -                       | -               | -                 | -           | 2                 |
| в том числе по критериям:  |                         |                 |                   |             |                   |
| 1.1. Количество структурных подразделений по работе с заявителями и потребителями услуг в процентном отношении к общему количеству структурных подразделений   | 30                      | 30              | 100               | прямая      | 2                 |
| 1.2. Количество утвержденных территориальной сетевой организацией в установленном порядке организационно-распорядительных документов по вопросам работы с заявителями и потребителями услуг - всего, шт. | -                       | -               | -                 | прямая      | 2                 |
| в том числе:   |                         |                 |                   |             |                   |
| а) регламенты оказания услуг и рассмотрения обращений заявителей и потребителей услуг, шт.   | 1                       | 1               | 100               | -           | -                 |
| б) наличие положения о деятельности структурного подразделения по работе с заявителями и потребителями услуг (наличие - 1, отсутствие - 0), шт.  | 1                       | 1               | 100               | -           | -                 |



| Параметр (критерий),<br>характеризующий индикатор  | Значение                |                 | Ф / П x 100,<br>% | Зависимость | Оценочный<br>балл |
|--|-------------------------|-----------------|-------------------|-------------|-------------------|
|  | факти-<br>ческое<br>(Ф) | плановое<br>(П) |                   |             |                   |
| 1  | 2                       | 3               | 4                 | 5           | 6                 |
| в) должностные инструкции сотрудников, обслуживающих заявителей и потребителей услуг, шт.  | 2                       | 2               | 100               | -           | -                 |
| г) утвержденные территориальной сетевой организацией в установленном порядке формы отчетности о работе с заявителями и потребителями услуг, шт.  | 1                       | 1               | 100               | -           | -                 |
| 2. Наличие телефонной связи для обращений потребителей услуг к уполномоченным должностным лицам территориальной сетевой организации  | -                       | -               | -                 | -           | 2,33              |
| в том числе по критериям:  |                         |                 |                   |             |                   |
| 2.1. Наличие единого телефонного номера для приема обращений потребителей услуг (наличие - 1, отсутствие - 0)  | 1                       | 1               | 100               | прямая      | 2                 |
| 2.2. Наличие информационно-справочной системы для автоматизации обработки обращений потребителей услуг, поступивших по телефону (наличие - 1, отсутствие - 0)                            | 1                       | 1               | 100               | прямая      | 2                 |
| 2.3. Наличие системы автоинформирования потребителей услуг по телефону, предназначенной для доведения до них типовой информации (наличие - 1, отсутствие - 0)                            | 0                       | 1               | 0                 | прямая      | 3                 |
| 3. Наличие в сети Интернет сайта территориальной сетевой организации с возможностью обмена информацией с потребителями услуг посредством электронной почты (наличие - 1, отсутствие - 0) | 1                       | 1               | 100               | прямая      | 2                 |



| Параметр (критерий),<br>характеризующий индикатор  | Значение                |                 | Ф / П x 100,<br>% | Зависимость | Оценочный<br>балл |
|--|-------------------------|-----------------|-------------------|-------------|-------------------|
|  | факти-<br>ческое<br>(Ф) | плановое<br>(П) |                   |             |                   |
| 1  | 2                       | 3               | 4                 | 5           | 6                 |
| 4. Проведение мероприятий по доведению до сведения потребителей услуг необходимой информации, в том числе путем ее размещения в сети Интернет, на бумажных носителях или иными доступными способами (проведение - 1, отсутствие - 0)                 | 1                       | 1               | 100               | прямая      | 2                 |
| 5. Простота и доступность схемы обжалования потребителями услуг действий должностных лиц территориальной сетевой организации, по критерию  |                         |                 |                   | обратная    | 2                 |
| 5.1. Общее количество обращений потребителей услуг о проведении консультаций по порядку обжалования действий (бездействия) территориальной сетевой организации в ходе исполнения своих функций, процентов от общего количества поступивших обращений | 0                       | 0               | 100               | обратная    | 2                 |
| 6. Степень полноты, актуальности и достоверности предоставляемой потребителям услуг информации о деятельности территориальной сетевой организации - всего  | -                       | -               | -                 | -           | 2                 |
| в том числе по критериям:  |                         |                 |                   |             |                   |
| 6.1. Общее количество обращений потребителей услуг о проведении консультаций по вопросам деятельности территориальной сетевой организации, процентов от общего количества поступивших обращений  | 0                       | 0               | 100               | обратная    | 2                 |

| Параметр (критерий),<br>характеризующий индикатор   | Значение                |                 | Ф / П x 100,<br>% | Зависимость | Оценочный<br>балл |
|---|-------------------------|-----------------|-------------------|-------------|-------------------|
|   | факти-<br>ческое<br>(Ф) | плановое<br>(П) |                   |             |                   |
| 1   | 2                       | 3               | 4                 | 5           | 6                 |
| 6.2. Количество обращений потребителей услуг с указанием на отсутствие необходимой информации, которая должна быть раскрыта территориальной сетевой организацией в соответствии с нормативными правовыми актами, процентов от общего количества поступивших обращений | 0                       | 0               | 100               | обратная    | 2                 |
| 7. Итого по индикатору информативности  | -                       | -               | -                 | -           | 2,06              |

Генеральный директор

Должность

Широнин А.А.

Ф.И.О.

Подпись



Форма 2.2. Расчет значения индикатора исполнительности  
 ООО "Региональная сеть"

Наименование территориальной сетевой организации

| Параметр (показатель),<br>характеризующий индикатор  | Значение                |                 | Ф / П x 100,<br>% | Зависимость | Оценочный<br>балл |
|--|-------------------------|-----------------|-------------------|-------------|-------------------|
|  | факти-<br>ческое<br>(Ф) | плановое<br>(П) |                   |             |                   |
| 1  | 2                       | 3               | 4                 | 5           | 6                 |
| 1. Соблюдение сроков по<br>процедурам взаимодействия<br>с потребителями услуг<br>(заявителями) - всего   | -                       | -               | -                 | -           | 0,42              |
| в том числе по критериям:  |                         |                 |                   |             |                   |
| 1.1. Среднее время,<br>затраченное территориальной<br>сетевой организацией на<br>направление проекта<br>договора оказания услуг по<br>передаче электрической<br>энергии потребителю услуг<br>(заявителю), дней   | 0                       | 0               | 100               | обратная    | 0,5               |
| 1.2. Среднее время,<br>необходимое для<br>оборудования точки поставки<br>приборами учета с момента<br>подачи заявления<br>потребителем услуг:  | -                       | -               |                   | обратная    | 0,25              |
| а) для физических лиц,<br>включая индивидуальных<br>предпринимателей, и<br>юридических лиц -<br>субъектов малого и среднего<br>предпринимательства, дней   | 14                      | 18              | 78                | -           | -                 |
| б) для остальных<br>потребителей услуг, дней   | 14                      | 18              | 78                | -           | -                 |
| 1.3. Количество случаев<br>отказа от заключения и<br>случаев расторжения<br>потребителем услуг<br>договоров оказания услуг<br>по передаче электрической<br>энергии, процентов от<br>общего количества<br>заключенных<br>территориальной сетевой<br>организацией договоров с<br>потребителями услуг<br>(заявителями), кроме<br>физических лиц | 0                       | 0               | 100               | обратная    | 0,5               |



| Параметр (показатель),<br>характеризующий индикатор   | Значение                |                 | Ф / П x 100,<br>% | Зависимость | Оценочный<br>балл |
|---|-------------------------|-----------------|-------------------|-------------|-------------------|
|   | факти-<br>ческое<br>(Ф) | плановое<br>(П) |                   |             |                   |
| 1   | 2                       | 3               | 4                 | 5           | 6                 |
| 2. Соблюдение требований нормативных правовых актов Российской Федерации по поддержанию качества электрической энергии, по критерию   |                         |                 |                   |             | 0,5               |
| 2.1. Количество обращений потребителей услуг с указанием на ненадлежащее качество электрической энергии, процентов от общего количества поступивших обращений   | 0                       | 0               | 100               | обратная    | 0,5               |
| 3. Наличие взаимодействия с потребителями услуг при выводе оборудования в ремонт и (или) из эксплуатации  | -                       | -               | -                 | -           | 0,5               |
| в том числе по критериям:   |                         |                 |                   |             |                   |
| 3.1. Наличие (отсутствие) установленной процедуры согласования с потребителями услуг графиков вывода электросетевого оборудования в ремонт и (или) из эксплуатации (наличие - 1, отсутствие - 0)  | 1                       | 1               | 100               | прямая      | 0,5               |
| 3.2. Количество обращений потребителей услуг с указанием на несогласие введения предлагаемых территориальной сетевой организацией графиков вывода электросетевого оборудования в ремонт и (или) из эксплуатации, процентов от общего количества поступивших обращений, кроме физических лиц | 0                       | 0               | 100               | обратная    | 0,5               |
| 4. Соблюдение требований нормативных правовых актов по защите персональных данных потребителей услуг (заявителей), по критерию  |                         |                 |                   | обратная    | 0,2               |



| Параметр (показатель),<br>характеризующий индикатор  | Значение                |                 | Ф / П x 100,<br>% | Зависимость | Оценочный<br>балл |
|--|-------------------------|-----------------|-------------------|-------------|-------------------|
|  | факти-<br>ческое<br>(Ф) | плановое<br>(П) |                   |             |                   |
| 1  | 2                       | 3               | 4                 | 5           | 6                 |
| 4.1. Количество обращений потребителей услуг (заявителей) с указанием на неправомерность использования персональных данных потребителей услуг (заявителей), процентов от общего количества поступивших обращений | 0                       | 0               | 100               | обратная    | 0,2               |
| 5. Итого по индикатору исполнительности  | -                       | -               | -                 | -           | 0,40              |

Генеральный директор

Должность

Широнин А.А.

Ф.И.О.



Подпись

## Форма 2.3. Расчет значения индикатора результативности обратной связи

ООО "Региональная сеть"

Наименование территориальной сетевой организации

| Параметр (показатель),<br>характеризующий индикатор   | Значение                |                 | Ф / П x 100,<br>% | Зависимость | Оценочный<br>балл |
|---|-------------------------|-----------------|-------------------|-------------|-------------------|
|   | факти-<br>ческое<br>(Ф) | плановое<br>(П) |                   |             |                   |
| 1   | 2                       | 3               | 4                 | 5           | 6                 |
| 1. Наличие структурного подразделения территориальной сетевой организации по рассмотрению, обработке и принятию мер по обращениям потребителей услуг (наличие - 1, отсутствие - 0)  | 1                       | 1               | 100               | прямая      | 2                 |
| 2. Степень удовлетворения обращений потребителей услуг  | -                       | -               | -                 | -           | 2                 |
| в том числе по критериям:   |                         |                 |                   |             |                   |
| 2.1. Общее количество обращений потребителей услуг с указанием на ненадлежащее качество услуг по передаче электрической энергии и обслуживанию, процентов от общего количества поступивших обращений                                    | 0                       | 0               | 100               | обратная    | 2                 |
| 2.2. Количество принятых мер по результатам рассмотрения обращений потребителей услуг с указанием на ненадлежащее качество услуг по передаче электрической энергии и обслуживанию, процентов от общего количества поступивших обращений | 100                     | 100             | 100               | прямая      | 2                 |

| Параметр (показатель),<br>характеризующий индикатор   | Значение                |                 | Ф / П x 100,<br>% | Зависимость | Оценочный<br>балл |
|---|-------------------------|-----------------|-------------------|-------------|-------------------|
|   | факти-<br>ческое<br>(Ф) | плановое<br>(П) |                   |             |                   |
| 1   | 2                       | 3               | 4                 | 5           | 6                 |
| 2.3. Количество обращений, связанных с неудовлетворенностью принятыми мерами, указанными в п. 2.2 настоящей формы, поступивших от потребителей услуг в течение 30 рабочих дней после завершения мероприятий, указанных в п. 2.2 настоящей формы, процентов от общего количества поступивших обращений | 0                       | 0               | 100               | обратная    | 2                 |
| 2.4. Количество обращений потребителей услуг с указанием на ненадлежащее качество услуг, оказываемых территориальной сетевой организацией, поступивших в соответствующий контролирующий орган исполнительной власти, процентов от общего количества поступивших обращений                             | 0                       | 0               | 100               | обратная    | 2                 |
| 2.5. Количество отзывов и предложений по вопросам деятельности территориальной сетевой организации, поступивших через обратную связь, в процентах от общего количества поступивших обращений  | 100                     | 100             | 100               | прямая      | 2                 |
| 2.6. Количество реализованных изменений в деятельности организации, направленных на повышение качества обслуживания потребителей услуг, шт.   | 0                       | 0               | 100               | прямая      | 2                 |
| 3. Оперативность реагирования на обращения потребителей услуг - всего   | -                       | -               | -                 | -           | 1,5               |
| в том числе по критериям:   |                         |                 |                   |             |                   |



| Параметр (показатель),<br>характеризующий индикатор   | Значение                |                 | Ф / П x 100,<br>% | Зависимость | Оценочный<br>балл |
|---|-------------------------|-----------------|-------------------|-------------|-------------------|
|   | факти-<br>ческое<br>(Ф) | плановое<br>(П) |                   |             |                   |
| 1   | 2                       | 3               | 4                 | 5           | 6                 |
| 3.1. Средняя продолжительность времени принятия мер по результатам обращения потребителя услуг, дней  | 0                       | 13,5            | 0                 | обратная    | 1                 |
| 3.2. Взаимодействие территориальной сетевой организации с потребителями услуг с целью получения информации о качестве обслуживания, реализованное посредством:                        | -                       | -               |                   | прямая      | 2                 |
| а) письменных опросов, шт. на 1000 потребителей услуг   | 0                       | 0               | 100               | -           | -                 |
| б) электронной связи через сеть Интернет, шт. на 1000 потребителей услуг  | 0                       | 0               | 100               | -           | -                 |
| в) системы автоинформирования, шт. на 1000 потребителей услуг <sup>1</sup>  | 0                       | 0               | 100               | -           | -                 |
| 4. Индивидуальность подхода к потребителям услуг льготных категорий, по критерию  | -                       | -               |                   | обратная    | 2                 |
| 4.1. Количество обращений потребителей услуг льготных категорий с указанием на неудовлетворительность качества их обслуживания, шт. на 1000 потребителей услуг                        | 0                       | 0               | 100               | обратная    | 2                 |
| 5. Оперативность возмещения убытков потребителям услуг при несоблюдении территориальной сетевой организацией обязательств, предусмотренных нормативными правовыми актами и договорами | -                       | -               | -                 | -           | 1,5               |
| в том числе по критериям:   |                         |                 |                   |             |                   |



| Параметр (показатель),<br>характеризующий индикатор  | Значение                |                 | Ф / П x 100,<br>% | Зависимость | Оценочный<br>балл |
|--|-------------------------|-----------------|-------------------|-------------|-------------------|
|  | факти-<br>ческое<br>(Ф) | плановое<br>(П) |                   |             |                   |
| 1  | 2                       | 3               | 4                 | 5           | 6                 |
| 5.1. Средняя продолжительность времени на принятие территориальной сетевой организацией мер по возмещению потребителю услуг убытков, месяцев   | 0                       | 10              | 0                 | обратная    | 1                 |
| 5.2. Доля потребителей услуг, получивших возмещение убытков, возникших в результате неисполнения (ненадлежащего исполнения) территориальной сетевой организацией своих обязательств, от числа потребителей, в пользу которых было вынесено судебное решение, или возмещение было произведено во внесудебном порядке, процентов | 100                     | 100             | 100               | прямая      | 2                 |
| 6. Итого по индикатору результативность обратной связи   | -                       | -               | -                 | -           | 1,8               |

Генеральный директор

Должность

Шиرونин А.А.

Ф.И.О.

Подпись

<sup>1</sup> Расчет производится при наличии в территориальной сетевой организации Системы автоинформирования (голосовая, СМС и другим способом).



Форма 2.4. Предложения территориальных сетевых организаций по плановым значениям параметров (критериев), характеризующих индикаторы качества обслуживания потребителей, на каждый расчетный период регулирования в пределах долгосрочного периода регулирования <sup>1</sup>  
 ООО "Региональная сеть"

Наименование территориальной сетевой организации

| Показатель<br>Предлагаемые плановые значения параметров (критериев), характеризующих индикаторы качества <sup>2</sup> | Значение показателя, годы: |      |      |      |      |
|---|----------------------------|------|------|------|------|
|   | 2017                       | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
| И <sub>н</sub>  | 2                          | 2    | 2    | 2    | 2    |
| 1.1.  | 30                         | 30   | 30   | 30   | 30   |
| 1.2. а)   | 1                          | 1    | 1    | 1    | 1    |
| 1.2. б)   | 1                          | 1    | 1    | 1    | 1    |
| 1.2. в)   | 3                          | 3    | 3    | 3    | 3    |
| 1.2. г)   | 2                          | 2    | 2    | 2    | 2    |
| 2.1.  | 1                          | 1    | 1    | 1    | 1    |
| 2.2.  | 1                          | 1    | 1    | 1    | 1    |
| 2.3.  | 1                          | 1    | 1    | 1    | 1    |
| 3.  | 1                          | 1    | 1    | 1    | 1    |
| 4.  | 1                          | 1    | 1    | 1    | 1    |
| 5.1.  | 0                          | 0    | 0    | 0    | 0    |
| 6.1.  | 50                         | 50   | 50   | 50   | 50   |
| 6.2.  | 0                          | 0    | 0    | 0    | 0    |
| И <sub>с</sub>  | 0,43                       | 0,43 | 0,43 | 0,43 | 0,43 |
| 1.1.  | 0                          | 0    | 0    | 0    | 0    |
| 1.2. а)   | 18                         | 18   | 18   | 18   | 18   |
| 1.2. б)   | 18                         | 18   | 18   | 18   | 18   |
| 1.3.  | 0                          | 0    | 0    | 0    | 0    |
| 2.1.  | 0                          | 0    | 0    | 0    | 0    |
| 3.1.  | 1                          | 1    | 1    | 1    | 1    |
| 3.2.  | 0                          | 0    | 0    | 0    | 0    |
| 4.1.  | 0                          | 0    | 0    | 0    | 0    |
| Р <sub>с</sub>  | 2                          | 2    | 2    | 2    | 2    |
| 1.  | 1                          | 1    | 1    | 1    | 1    |
| 2.1.  | 0                          | 0    | 0    | 0    | 0    |
| 2.2.  | 100                        | 100  | 100  | 100  | 100  |
| 2.3.  | 0                          | 0    | 0    | 0    | 0    |
| 2.4.  | 0                          | 0    | 0    | 0    | 0    |
| 2.5.  | 100                        | 100  | 100  | 100  | 100  |
| 2.6.  | 2                          | 2    | 2    | 2    | 2    |
| 3.1.  | 13,5                       | 13,5 | 13,5 | 13   | 13   |
| 3.2. а)   | 0                          | 0    | 0    | 0    | 0    |
| 3.2. б)   | 0                          | 0    | 0    | 0    | 0    |
| 3.2. в)   | 0                          | 0    | 0    | 0    | 0    |
| 4.1.  | 0                          | 0    | 0    | 0    | 0    |
| 5.1.  | 9                          | 9    | 9    | 9    | 9    |

| Показатель  | Значение показателя, годы: |       |       |       |       |
|---|----------------------------|-------|-------|-------|-------|
|   | 2017                       | 2018  | 2019  | 2020  | 2021  |
| Предлагаемые плановые значения параметров (критериев), характеризующих индикаторы качества <sup>2</sup>                           |                            |       |       |       |       |
| 5.2.  | 100                        | 100   | 100   | 100   | 100   |
| Предлагаемое плановое значение показателя уровня качества обслуживания потребителей услуг территориальными сетевыми организациями | 0,901                      | 0,901 | 0,901 | 0,901 | 0,901 |

Генеральный директор

Широнин А.А.

Должность

Ф.И.О.



<sup>1</sup> Количество заполняемых столбцов должно соответствовать количеству расчетных периодов регулирования в пределах одного долгосрочного периода регулирования с указанием года отчетного расчетного периода регулирования.

<sup>2</sup> Нумерация пунктов показателей параметров, характеризующих индикаторы качества, приведена в соответствии с формами 2.1 - 2.3 настоящего приложения.



Форма 3.1. Отчетные данные для расчета значения показателя качества рассмотрения заявок на технологическое присоединение к сети в период 2017г.

ООО "Региональная сеть"

Наименование сетевой организации (подразделения/филиала)

| Показатель   | Число, шт. |
|--|------------|
| 1  | 2          |
| Число заявок на технологическое присоединение к сети, поданных в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, по которым сетевой организацией в соответствующий расчетный период направлен проект договора об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети, шт. ( $N_{\text{заяв тпр}}$ )   | 11         |
| Число заявок на технологическое присоединение к сети, поданных в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, по которым сетевой организацией в соответствующий расчетный период направлен проект договора об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети с нарушением установленных сроков его направления, шт. ( $N^{\text{нс}}_{\text{заяв тпр}}$ ) | 0          |
| Показатель качества рассмотрения заявок на технологическое присоединение к сети ( $\Pi_{\text{заяв тпр}}$ )  | 1          |

Генеральный директор

Должность

Широнин А.А.

Ф.И.О.





Форма 3.2. Отчетные данные для расчета значения показателя качества исполнения договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети, в период \_\_\_\_\_ 2017г.

ООО "Региональная сеть"

Наименование сетевой организации (подразделения/филиала)

| Показатель  | Число, шт. |
|---|------------|
| 1   | 2          |
| Число договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети, исполненных в соответствующем расчетном периоде, по которым имеется подписанный сторонами акт о технологическом присоединении, шт. ( $N_{\text{сд тпр}}$ )   | 7          |
| Число договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети, исполненных в соответствующем расчетном периоде, по которым имеется подписанный сторонами акт о технологическом присоединении, по которым произошло нарушение установленных сроков технологического присоединения, шт. ( $N^{\text{нс}}_{\text{сд тпр}}$ ) | 0          |
| Показатель качества исполнения договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети ( $\Pi_{\text{нс тпр}}$ )  | 1          |

Генеральный директор

Должность

Широнин А.А.

Ф.И.О.



Форма 3.3. Отчетные данные для расчета значения показателя соблюдения антимонопольного законодательства при технологическом присоединении заявителей к электрическим сетям сетевой организации, в период 2017г.

ООО "Региональная сеть"

Наименование сетевой организации (подразделения/филиала)

| Показатель  | Значение   |
|---|--|
| 1   | 2  |
| Число вступивших в законную силу решений антимонопольного органа и (или) суда об установлении нарушений сетевой организацией требований антимонопольного законодательства Российской Федерации в части оказания услуг по технологическому присоединению в соответствующем расчетном периоде, шт. ( $N_{н\ тпр}$ ) | Число, шт.<br>0                                  |
| Общее число заявок на технологическое присоединение к сети, поданных заявителями в соответствующий расчетный период, десятки шт. ( $N_{очз\ тпр}$ )   | Количество, десятки шт.<br>(без округления)<br>1 |
| Показатель соблюдения антимонопольного законодательства при технологическом присоединении заявителей к электрическим сетям сетевой организации ( $\Pi_{на\ тпр}$ )  | 1  |

Генеральный директор

Должность

Широнин А.А.

Ф.И.О.



Форма 4.1. Показатели уровня надежности и уровня качества оказываемых услуг  
сетевой организации

ООО "Региональная сеть"

Наименование сетевой организации (подразделения/филиала)

| Показатель   | № формулы методических указаний | Значение |
|--|---------------------------------|----------|
| Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии ( $P_n$ )  | 1.1                             | 0,0092   |
| Объем недоотпущенной электрической энергии ( $P_{ens}$ )   | 1.4                             | 0,3056   |
| Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии на точку поставки ( $P_{saidi}$ )  | 1.2                             | 0,01316  |
| Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки ( $P_{saifi}$ )  | 1.3                             | 0,00599  |
| Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $P_{тпр}$ )  | 1.7 или 1.12                    | 1        |
| Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг территориальными сетевыми организациями ( $P_{тсо}$ )   | 1.11                            | 0,846    |
| Плановое значение показателя $P_n$ , $P_n^{пл}$  | 4.1                             | 0,04035  |
| Плановое значение показателя $P_{тпр}$ , $P_{тпр}^{пл}$  | 4.1                             | 1        |
| Плановое значение показателя $P_{тсо}$ , $P_{тсо}^{пл}$  | 4.1                             | 0,817    |
| Плановое значение показателя $P_{ens}$ , $P_{ens}^{пл}$  | 4.1                             | -        |
| Плановое значение показателя $P_{saidi}$ , $P_{saidi}^{пл}$  | 4.2                             | -        |
| Плановое значение показателя $P_{saifi}$ , $P_{saifi}^{пл}$  | 4.2                             | -        |
| Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{над}$  | п. 5 методических указаний      | 1        |
| Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{над1}$   | п. 5 методических указаний      | -        |
| Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{над2}$   | п. 5 методических указаний      | -        |
| Оценка достижения показателя уровня качества оказываемых услуг, $K_{кач}$ (организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью) | п. 5 методических указаний      | -        |



| Показатель  | № формулы методических указаний | Значение |
|---|---------------------------------|----------|
| Оценка достижения показателя уровня качества оказываемых услуг, $K_{\text{кач1}}$ (для территориальной сетевой организации) | п. 5 методических указаний      | 0        |
| Оценка достижения показателя уровня качества оказываемых услуг, $K_{\text{кач2}}$ (для территориальной сетевой организации) | п. 5 методических указаний      | 0        |
| Оценка достижения показателя уровня качества оказываемых услуг, $K_{\text{кач3}}$ (для территориальной сетевой организации) | п. 5 методических указаний      | 0        |

---

Генеральный директор

Должность

Широнин А.А.

Ф.И.О.



Форма 4.2. Расчет обобщенного показателя уровня надежности и качества оказываемых услуг

ООО "Региональная сеть"

Наименование сетевой организации (подразделения/филиала)

| Показатель  | № формулы методических указаний | Значение  |
|---|---------------------------------|---|
| 1. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{над}$    | п. 5                            | Для организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью и территориальной сетевой организации<br>1 |
| 2. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{над1}$   | п. 5                            | Для территориальной сетевой организации<br>-  |
| 3. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{над2}$   | п. 5                            | Для территориальной сетевой организации<br>-  |
| 4. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{кач}$    | п. 5                            | Для организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью и территориальной сетевой организации<br>- |
| 5. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{кач1}$   | п. 5                            | Для территориальной сетевой организации<br>0  |
| 6. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{кач2}$   | п. 5                            | Для территориальной сетевой организации<br>0  |
| 7. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{кач3}$   | п. 5                            | Для сетевых организаций<br>0  |
| 8. Обобщенный показатель уровня надежности и качества оказываемых услуг, $K_{об}$ | п. 5                            | 0,65  |

Генеральный директор

Широнин А.А.

Должность

Ф.И.О.



Форма 5.1. Отчетные данные по выполнению заявок на технологическое  
присоединение к сети, в период 2017г.

ООО "Региональная сеть"

Наименование сетевой организации (подразделения/филиала)

| Показатель   | Число, шт. |
|--|------------|
| 1  | 2          |
| Число заявок на технологическое присоединение, поданных заявителями в соответствии с требованиями нормативных правовых актов в соответствующий расчетный период регулирования, шт. (N <sub>заяв</sub> )  | 11         |
| Число направленных по указанным заявкам проектов договоров на осуществление технологического присоединения в соответствии с установленным порядком заключения договора на осуществление технологического присоединения, шт. (N <sub>пд</sub> ) | 11         |
| Число проектов договоров на осуществление технологического присоединения по указанным заявкам, направленных с нарушением установленных сроков, шт. (N <sub>нпд</sub> )   | 0          |

Генеральный директор

Должность

Широнин А.А.

Ф.И.О.





Форма 8.1.1 Журнал учета данных первичной информации по всем  
прекращениям передачи электрической энергии, произошедшим на объектах  
сетевой организации за \_\_\_\_\_ мес 2017 года

ООО "Региональная сеть"

Наименование сетевой организации

| 1  | 2  | 3                               | 4  | 5   | 6  | 7   | 8   | 9  | 10   | 11  | 12   | 13    | 14                       | 15                       | 16                       | 17                 | 18          | 19              | 20               | 21  | 22  | 23   | 24   | 25                                 | 26   | 27  |
|--|--|---------------------------------|--|---|--|---|---|--|--|---|--|-------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------|-------------|-----------------|------------------|---|---|--|--|------------------------------------|--|---|
| Номер прекращения передачи электрической энергии/Номер итоговой строки | Наименование структурной единицы сетевой организации | Вид объекта: КЛ, ВЛ, ПС, ТП, ПП | Диспетчерское наименование объекта электросетевого хозяйства сетевой организации, в результате отключения которой произошло прекращение передачи электроэнергии потребителям услуг | Высший класс напряжения отключенного оборудования сетевой организации, кВ | Время и дата начала прекращения передачи электрической энергии (часы, минуты, ТТТ.ММ.ДД) | Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителям услуг (часы, минуты, ТТТ.ММ.ДД) | Вид прекращения передачи электроэнергии (Л, А, В) | Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час. | Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, ПП, ВЛ, КЛ) | Перечень потребителей 1-й и 2-й категорий надежности, в отношении которых произошло полное ограничение режима потребления электрической энергии | Перечень потребителей 1-й и 2-й категорий надежности, в отношении которых произошло частичное ограничение режима потребления электрической энергии | ВСЕГО | 1-я категория надежности | 2-я категория надежности | 3-я категория надежности | ВН (110 кВ и выше) | СН1 (35 кВ) | СН2 (6 - 20 кВ) | НН (0,22 - 1 кВ) | Смешные сетевые организации и производители электрической энергии | Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединенных потребителях услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт | Перечень смежных сетевых организаций, затронутых прекращением передачи электрической энергии | Номер и дата акта расследования технологического нарушения, записи в оперативном журнале | Код организационной причины аварии | Код технической причины повреждения оборудования | Учет в показателях надежности, в т.ч. индикативных показателях надежности (0 - нет, 1 - да) |
|  |  |                                 |  |   |  |   |   |  |  |   |  |       |                          |                          |                          |                    |             |                 |                  |   |   |  |  |                                    |  |   |

Данные о факте прекращения передачи электрической энергии

Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, в отношении которых произошел перерыв электроснабжения, шт., в том числе:

в разделении категорий надежности потребителей электрической энергии

в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителя электрической энергии















Форма 8.1.1. Ведомость присоединений потребителей услуг сетевой организации (наименование) за январь месяц 2017 года  
 ООО "Региональная сеть"

Наименование сетевой организации

| № п/п | Наименование сетевой организации | Наименование высшего центра питания относительно вторичного уровня присоединения (при наличии) схемы электроснабжения (при наличии) | Вторичный уровень присоединения       |                                   | Высший класс напряжения, кВ | Первичный уровень присоединения   |                          | Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, присоединенных к первичному уровню присоединения, шт. |                    |             |  |                |    |    |
|-------|----------------------------------|---|---------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|--------------------------|---|--------------------|-------------|--|----------------|----|----|
|       |                                  |   | Диспетчерское наименование ПС, ТП, РП | Диспетчерское наименование ВЛ, КЛ |                             | Диспетчерское наименование ВЛ, КЛ | Класс напряжения, кВ     | в разделении категорий надежности потребителей электрической энергии  |                    |             | в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителей электрической энергии |                |    |    |
|       |                                  |   |                                       |                                   |                             | 1-я категория надежности          | 2-я категория надежности | 3-я категория надежности  | ВН (110 кВ и выше) | СН1 (35 кВ) | СН2 (6 - 20 кВ)  | НН (ниже 1 кВ) |    |    |
| 1     | ООО "Региональная сеть"          | ПС 110 кВ "Октябрьская"   | 4                                     | 6                                 | 7                           | 8                                 | 9                        | 10  | 11                 | 12          | 13   | 14             | 15 | 16 |
| 1     | ООО "Региональная сеть"          | ПС 110 кВ "Красногорская"   | ТП-943                                | КЛ 0,4кВ ЛЛ-1 от ТП-943           | 0,4                         | 1                                 | 0                        | 0   | 1                  | 0           | 0  | 0              | 1  | 0  |
| 2     | ООО "Региональная сеть"          | ПС 110 кВ "Красногорская"   | ТП-837                                | -                                 | -                           | 1                                 | 0                        | 0   | 1                  | 0           | 0  | 1              | 0  | 0  |

Генеральный директор  
 Должность

Широнин А.А.

Ф.И.О.

Подпись





Форма 8.1.1. Ведомость присоединений потребителей услуг сетевой организации (наименование) за февраль месяц 2017 года  
 ООО "Региональная сеть"

Наименование сетевой организации

| № п/п | Наименование структурной единицы сетевой организации | Наименование вышестоящего центра питания относительно второго уровня присоединения (при наличии) (при наличии) (при наличии) | Вторичный уровень присоединения       |                             | Первичный уровень присоединения   |                      | Всего | Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, присоединенных к первичному уровню присоединения, шт. |                          |                          |  |             |                 |                |   |                |
|-------|--|--|---------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|----------------------|-------|---|--------------------------|--------------------------|--|-------------|-----------------|----------------|---|----------------|
|       |  |  | Диспетчерское наименование ПС, ТП, РП | Высший класс напряжения, кВ | Диспетчерское наименование ВЛ, КЛ | Класс напряжения, кВ |       | в разделении категорий надежности потребителей электрической энергии  |                          |                          | в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителей электрической энергии |             |                 | Смешанные сети | Сетевые организации и производители электрической энергии |                |
|       |  |  |                                       |                             |                                   |                      |       | 1-я категория надежности  | 2-я категория надежности | 3-я категория надежности | ВН (110 кВ и выше)   | СН1 (35 кВ) | СН2 (6 - 20 кВ) |                |   | НН (ниже 1 кВ) |
| 1     |  |  |                                       |                             |                                   |                      | 8     |   |                          |                          |  |             |                 |                |   | 16             |
| -     |  |  |                                       |                             |                                   |                      | -     |   |                          |                          |  |             |                 |                |   | -              |
| -     |  |  |                                       |                             |                                   |                      | -     |   |                          |                          |  |             |                 |                |   | -              |

Генеральный директор  
 Должность

Широнин А.А.  
 Ф.И.О.

Подпись



Форма 8.1.1. Ведомость присоединений потребителей услуг сетевой организации (наименование) за март месяц 2017 года  
 ООО "Региональная сеть"

Наименование сетевой организации

| № п/п | Наименование структурной единицы сетевой организации | Наименование вышестоящего центра питания относительно вторичного уровня присоединения при нормальной схеме электроснабжения (при наличии) | Вторичный уровень присоединения       |                             | Первичный уровень присоединения   |                      | Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, присоединенных к первичному уровню присоединения, шт. |   |    |  |    |    | Смешные сетевые организации и производители электрической энергии |    |    |
|-------|--|---|---------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|----------------------|---|---|----|--|----|----|---|----|----|
|       |  |   | Диспетчерское наименование ПС, ТП, РП | Высший класс напряжения, кВ | Диспетчерское наименование ВЛ, КЛ | Класс напряжения, кВ | в разделении категорий надежности потребителей электрической энергии  |   |    | в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителей электрической энергии |    |    |   |    |    |
|       |  |   | 4                                     | 5                           | 6                                 | 7                    | 8   | 9 | 10 | 11   | 12 | 13 | 14  | 15 | 16 |
| 1     |  |   |                                       |                             |                                   |                      | 8   |   |    |  |    |    |   |    |    |
| -     |  |   |                                       |                             |                                   |                      | -   |   |    |  |    |    |   |    |    |
| -     |  |   |                                       |                             |                                   |                      | -   |   |    |  |    |    |   |    |    |

Генеральный директор

Широнин А.А.

Должность

Ф.И.О.

Подпись



Форма 8.1.1. Ведомость присоединений потребителей услуг сетевой организации (наименование) за апрель месяц 2017 года  
 ООО "Региональная сеть"

Наименование сетевой организации

| № п/п | Наименование структурной единицы сетевой организации | Наименование высшего центра питания относительно второго уровня присоединения (при наличии) | Вторичный уровень присоединения       |                             | Первичный уровень присоединения   |                      | Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, присоединенных к первичному уровню присоединения, шт. |                          |                          |  |                    |             |                 |   |                |
|-------|--|---|---------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|----------------------|---|--------------------------|--------------------------|--|--------------------|-------------|-----------------|---|----------------|
|       |  |   | Диспетчерское наименование ПС, ТП, РП | Высший класс напряжения, кВ | Диспетчерское наименование ВЛ, КЛ | Класс напряжения, кВ | в разделении категорий надежности потребителей электрической энергии  |                          |                          | в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителей электрической энергии |                    |             |                 | Смешанные сетевые организации и производители электрической энергии |                |
|       |  |   |                                       |                             |                                   |                      | Всего   | 1-я категория надежности | 2-я категория надежности | 3-я категория надежности   | ВН (110 кВ и выше) | СН1 (35 кВ) | СН2 (6 - 20 кВ) |   | НН (ниже 1 кВ) |
| 1     | 2  |   | 4                                     | 5                           | 6                                 | 7                    | 8   | 9                        | 10                       | 11   | 12                 | 13          | 14              | 15  | 16             |
| 1     | ООО "Региональная сеть"                              | ПС 110 кВ "Заречная"  | ТП-725                                | 6                           | -                                 | -                    | 1   | 0                        | 1                        | 0  | 0                  | 0           | 1               | 0   | 0              |

Генеральный директор

Широнин А.А.

Должность

Ф.И.О.





Форма 8.1.1. Ведомость присоединений потребителей услуг сетевой организации (наименование) за май месяц 2017 года  
 ООО "Региональная сеть"

Наименование сетевой организации

| № п/п | Наименование структурной единицы сетевой организации | Наименование вышестоящего центра питания относительно вторичного уровня присоединения при нормальной схеме электрооборудования (при наличии) | Вторичный уровень присоединения       |                             | Первичный уровень присоединения   |                      | Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, присоединенных к первичному уровню присоединения, шт. |                          |                          |  |                    |             | Смешанные сетевые организации и производители электрической энергии |                |    |
|-------|--|--|---------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|----------------------|---|--------------------------|--------------------------|--|--------------------|-------------|---|----------------|----|
|       |  |  | Диспетчерское наименование ПС, ТП, РП | Высший класс напряжения, кВ | Диспетчерское наименование ВЛ, КЛ | Класс напряжения, кВ | в разделении категорий надежности потребителей электрической энергии  |                          |                          | в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителей электрической энергии |                    |             |   |                |    |
|       |  |  |                                       |                             |                                   |                      | Всего   | 1-я категория надежности | 2-я категория надежности | 3-я категория надежности   | ВН (110 кВ и выше) | СН1 (35 кВ) | СН2 (6 - 20 кВ)   | НН (ниже 1 кВ) |    |
| 1     | 2  | 3  | 4                                     | 5                           | 6                                 | 7                    | 8   | 9                        | 10                       | 11   | 12                 | 13          | 14  | 15             | 16 |
| -     | -  | -  | -                                     | -                           | -                                 | -                    | -   | -                        | -                        | -  | -                  | -           | -   | -              | -  |
| -     | -  | -  | -                                     | -                           | -                                 | -                    | -   | -                        | -                        | -  | -                  | -           | -   | -              | -  |

Генеральный директор

Широнин А.А.

Должность

Ф.И.О.

Подпись



Форма 8.1.1. Ведомость присоединений потребителей услуг сетевой организации (наименование) за июнь месяц 2017 года  
 ООО "Региональная сеть"

Наименование сетевой организации

| № п/п | Наименование сетевой организации | Наименование высшего центра питания относительно вторичного уровня присоединения (при наличии) | Вторичный уровень присоединения       |                             | Первичный уровень присоединения   |                      | Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, присоединенных к первичному уровню присоединения, шт. |                          |                          |  |                    |             |                 |   |                |    |
|-------|----------------------------------|--|---------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|----------------------|---|--------------------------|--------------------------|--|--------------------|-------------|-----------------|---|----------------|----|
|       |                                  |  | Диспетчерское наименование ПС, ТП, РП | Высший класс напряжения, кВ | Диспетчерское наименование ВЛ, КЛ | Класс напряжения, кВ | в разделении категорий надежности потребителей электрической энергии  |                          |                          | в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителей электрической энергии |                    |             |                 | Смежные сетевые организации и производители электрической энергии |                |    |
|       |                                  |  |                                       |                             |                                   |                      | Всего   | 1-я категория надежности | 2-я категория надежности | 3-я категория надежности   | ВН (110 кВ и выше) | СН1 (35 кВ) | СН2 (6 - 20 кВ) |   | НН (ниже 1 кВ) |    |
| 1     | ООО "Региональная сеть"          | ПС 35 кВ "Юго-Западная"  | ТП-1160                               | 10                          | -                                 | 6                    | 7   | 8                        | 9                        | 10   | 11                 | 12          | 13              | 14  | 15             | 16 |
| 2     | ООО "Региональная сеть"          | ПС 35 кВ "Юго-Западная"  | ТП-1160                               | 10                          | -                                 | -                    | -   | 1                        | 0                        | 0  | 1                  | 0           | 0               | 1   | 0              | 0  |

Генеральный директор  
 Должность

Широнин А.А.  
 Ф.И.О.



Форма 8.1.1. Ведомость присоединений потребителей услуг сетевой организации (наименование) за июль месяц 2017 года  
 ООО "Региональная сеть"

Наименование сетевой организации

| № п/п | Наименование структурной единицы сетевой организации | Наименование вышестоящего центра питания относительно вторичного уровня присоединения (при наличии) схемы электроснабжения (при наличии) | Вторичный уровень присоединения       |                             | Первичный уровень присоединения   |                      | Всего | Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, присоединенных к первичному уровню присоединения, шт. |                          |  |                    |             |                 |                |   |
|-------|--|--|---------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|----------------------|-------|---|--------------------------|--|--------------------|-------------|-----------------|----------------|---|
|       |  |  | Диспетчерское наименование ПС, ТП, РП | Высший класс напряжения, кВ | Диспетчерское наименование ВЛ, КЛ | Класс напряжения, кВ |       | в разделении категорий надежности потребителей электрической энергии  |                          | в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителей электрической энергии |                    |             |                 |                |   |
|       |  |  |                                       |                             |                                   |                      |       | 1-я категория надежности  | 2-я категория надежности | 3-я категория надежности   | ВН (110 кВ и выше) | СН1 (35 кВ) | СН2 (6 - 20 кВ) | НН (ниже 1 кВ) | Смежные сетевые организации и производители электрической энергии |
| 1     | 2  | 3  | 4                                     | 5                           | 6                                 | 7                    | 8     | 9   | 10                       | 11   | 12                 | 13          | 14              | 15             | 16  |
| -     | -  | -  | -                                     | -                           | -                                 | -                    | -     | -   | -                        | -  | -                  | -           | -               | -              | -   |
| -     | -  | -  | -                                     | -                           | -                                 | -                    | -     | -   | -                        | -  | -                  | -           | -               | -              | -   |

Генеральный директор

Широнин А.А.

Должность

Ф.И.О.





Форма 8.1.1. Ведомость присоединений потребителей услуг сетевой организации (наименование) за август месяц 2017 года  
 ООО "Региональная сеть"

Наименование сетевой организации

| № п/п | Наименование структурной единицы сетевой организации | Наименование вышестоящего центра питания относительно вторичного уровня присоединения (при наличии) схемы электроснабжения (при наличии) |                       | Вторичный уровень присоединения |                                   | Первичный уровень присоединения   |                      | Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, присоединенных к первичному уровню присоединения, шт. |                          |                          |                          |                    |             |                 |                |   |    |
|-------|--|--|-----------------------|---------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------|-------------|-----------------|----------------|---|----|
|       |  | Наименование вышестоящего центра питания относительно вторичного уровня присоединения (при наличии) схемы электроснабжения (при наличии) | Уровень присоединения | Высший класс напряжения, кВ     | Диспетчерское наименование ВЛ, КЛ | Диспетчерское наименование ВЛ, КЛ | Класс напряжения, кВ | Всего   | 1-я категория надежности | 2-я категория надежности | 3-я категория надежности | ВН (110 кВ и выше) | СН1 (35 кВ) | СН2 (6 - 20 кВ) | НН (ниже 1 кВ) | Сетевые организации и производители электрической энергии |    |
| 1     | 2  |  |                       |                                 | 4                                 | 5                                 | 6                    | 7   | 8                        | 9                        | 10                       | 11                 | 12          | 13              | 14             | 15  | 16 |
| -     | -  |  |                       |                                 | -                                 | -                                 | -                    | -   | -                        | -                        | -                        | -                  | -           | -               | -              | -   | -  |
| -     | -  |  |                       |                                 | -                                 | -                                 | -                    | -   | -                        | -                        | -                        | -                  | -           | -               | -              | -   | -  |



Генеральный директор Шиرونин А.А.  
 Должность Ф.И.О.

Подпись

Форма 8.1.1. Ведомость присоединений потребителей услуг сетевой организации (наименование) за сентябрь месяц 2017 года  
 ООО "Региональная сеть"

Наименование сетевой организации

| № п/п | Наименование структурной единицы сетевой организации | Наименование вышестоящего центра питания относительно вторичного уровня присоединения при нормальной схеме электроснабжения (при наличии) | Вторичный уровень присоединения       |                             | Первичный уровень присоединения   |                      | Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, присоединенных к первичному уровню присоединения, шт. |                          |                          |  |             |                 |                |                |   |
|-------|--|---|---------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|----------------------|---|--------------------------|--------------------------|--|-------------|-----------------|----------------|----------------|---|
|       |  |   | Диспетчерское наименование ПС, ТП, РП | Высший класс напряжения, кВ | Диспетчерское наименование ВЛ, КЛ | Класс напряжения, кВ | в разделении категорий надежности потребителей электрической энергии  |                          |                          | в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителей электрической энергии |             |                 |                | Смешанные сети | Сетевые организации и производители электрической энергии |
|       |  |   |                                       |                             |                                   |                      | 1-я категория надежности  | 2-я категория надежности | 3-я категория надежности | ВН (110 кВ и выше)   | СН1 (35 кВ) | СН2 (6 - 20 кВ) | НН (ниже 1 кВ) |                |   |
| 1     |  |   | 4                                     | 5                           | 6                                 | 7                    | 8   | 9                        | 10                       | 11   | 12          | 13              | 14             | 15             | 16  |
| -     |  |   | -                                     | -                           | -                                 | -                    | -   | -                        | -                        | -  | -           | -               | -              | -              | -   |
| -     |  |   | -                                     | -                           | -                                 | -                    | -   | -                        | -                        | -  | -           | -               | -              | -              | -   |

Генеральный директор

Широнин А.А.

Должность

Ф.И.О.



Форма 8.1.1. Ведомость присоединений потребителей услуг сетевой организации (наименование) за октябрь месяц 2017 года  
 ООО "Региональная сеть"

Наименование сетевой организации

| № п/п | Наименование структурной единицы сетевой организации | Наименование высшего центра питания относительно вторичного уровня присоединения (при наличии) схемы электрооборудования (при наличии) | Вторичный уровень присоединения |                                       | Первичный уровень присоединения   |                      | Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, присоединенных к первичному уровню присоединения, шт. |                          |                          |                          |                    |             |                 |                |                |
|-------|--|--|---------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|----------------------|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------|-------------|-----------------|----------------|----------------|
|       |  |  | Высший класс напряжения, кВ     | Диспетчерское наименование ПС, ТП, РП | Диспетчерское наименование ВЛ, КЛ | Класс напряжения, кВ | Всего   | 1-я категория надежности | 2-я категория надежности | 3-я категория надежности | ВН (110 кВ и выше) | СН1 (35 кВ) | СН2 (6 - 20 кВ) | НН (ниже 1 кВ) | Смешанные сети |
| 1     | 2  | 3  | 4                               | 5                                     | 6                                 | 7                    | 8   | 9                        | 10                       | 11                       | 12                 | 13          | 14              | 15             | 16             |
| 1     | ООО "Региональная сеть"                              | ПС 220 кВ "Киров"  | ТП-335                          | 6                                     | КЛ 0,4кВ Л-1 от ТП-335            | 0,4                  | 1   | 0                        | 0                        | 1                        | 0                  | 0           | 0               | 1              | 0              |

Генеральный директор

Широнин А.А.

Должность

Ф.И.О.

Подпись





Форма 8.1.1. Ведомость присоединений потребителей услуг сетевой организации (наименование) за ноябрь месяц 2017 года  
 ООО "Региональная сеть"

Наименование сетевой организации

| № п/п | Наименование структурной единицы сетевой организации | Наименование вышестоящего центра питания относительно вторичного уровня присоединения при нормальной схеме электроснабжения (при наличии) | Вторичный уровень присоединения |                                   | Первичный уровень присоединения |                                   | Всего | Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, присоединенных к первичному уровню присоединения, шт. |                          |                          |  |             |                 | Смешные сетевые организации и производители электрической энергии |    |
|-------|--|---|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|-------|---|--------------------------|--------------------------|--|-------------|-----------------|---|----|
|       |  |   | Высший класс напряжения, кВ     | Диспетчерское наименование ВЛ, КЛ | Класс напряжения, кВ            | Диспетчерское наименование ВЛ, КЛ |       | в разделении категорий надежности потребителей электрической энергии  |                          |                          | в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителей электрической энергии |             |                 |   |    |
|       |  |   | ПС, ТП, РП                      | кВ                                |                                 |                                   |       | 1-я категория надежности  | 2-я категория надежности | 3-я категория надежности | ВН (110 кВ и выше)   | СН1 (35 кВ) | СН2 (6 - 20 кВ) | НН (ниже 1 кВ)  |    |
| 1     | 2  | 3   | 4                               | 5                                 | 6                               | 7                                 | 8     | 9   | 10                       | 11                       | 12   | 13          | 14              | 15  | 16 |
| 1     | ООО "Региональная сеть"                              | ПС 110 кВ "Шабалино"  | ТП-44-304                       | 10                                | -                               | -                                 | 1     | 0   | 0                        | 1                        | 0  | 0           | 1               | 0   | 0  |

Генеральный директор  
 Шиرونин А.А.  
 Должность  
 Ф.И.О.



Форма 8.1.1. Ведомость присоединений потребителей услуг сетевой организации (наименование) за декабрь месяц 2017 года  
 ООО "Региональная сеть"

Наименование сетевой организации

| № п/п | Наименование структурной единицы сетевой организации | Наименование вышестоящего центра питания относительно второго уровня присоединения (при наличии) схемы электрооборудования (при наличии) | Вторичный уровень присоединения       |                             | Первичный уровень присоединения   |                      | Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, присоединенных к первичному уровню присоединения, шт. |                          |                          |  |                    |             |   |                 |                |
|-------|--|--|---------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|----------------------|---|--------------------------|--------------------------|--|--------------------|-------------|---|-----------------|----------------|
|       |  |  | Диспетчерское наименование ПС, ТП, РП | Высший класс напряжения, кВ | Диспетчерское наименование ВЛ, КЛ | Класс напряжения, кВ | в разделении категорий надежности потребителей электрической энергии  |                          |                          | в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителей электрической энергии |                    |             | Смешные сетевые организации и производители электрической энергии |                 |                |
|       |  |  |                                       |                             |                                   |                      | Всего   | 1-я категория надежности | 2-я категория надежности | 3-я категория надежности   | ВН (110 кВ и выше) | СН1 (35 кВ) |   | СН2 (6 - 20 кВ) | НН (ниже 1 кВ) |
| 1     |  |  |                                       |                             |                                   |                      | 8   | 9                        | 10                       | 11   | 12                 | 13          | 14  | 15              | 16             |
| -     |  |  |                                       |                             |                                   |                      | -   | -                        | -                        | -  | -                  | -           | -   | -               | -              |
| -     |  |  |                                       |                             |                                   |                      | -   | -                        | -                        | -  | -                  | -           | -   | -               | -              |

Генеральный директор  
 Должность

Широнин А.А.  
 Ф.И.О.

Подпись

