



**Региональная
служба по тарифам
Нижегородской области**

Кремль, корп. 1, г. Нижний Новгород, 603082
тел. 419-98-08, факс 419-82-58,
e-mail: official@rst.kreml.nnov.ru

16.07.2020 № Исх-516-314882/20

на № _____ от _____

О представлении информации

Руководителям территориальных
сетевых организаций

(по списку)

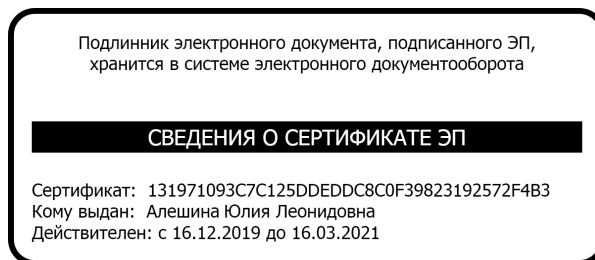
В соответствии с положениями п.87 постановления Правительства РФ от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», с учетом требований проекта изменений, вносимых в Методические указания по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных приказом Федеральной антимонопольной службы от 29 августа 2017 г. № 1135/17, территориальным сетевым организациям в срок до 24 июля 2020 года необходимо представить в региональную службу по тарифам Нижегородской области сведения о расходах на обеспечение потребителей средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) за три предыдущих периода регулирования (2017 – 2019 годы), прогнозные сведения о таких расходах на текущий календарный год по форме согласно приложению к настоящему письму. А также данную информацию необходимо предоставить по форме шаблона **CONNECT.EE.1135.TECH.2.52(v2.2.1)**. Для заполнения данного шаблона необходимо произвести обновление ранее размещенного шаблона в системе ЕИАС.

В качестве документального подтверждения расходов на обеспечение потребителей средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), в случае отсутствия данных за три года, предоставляются сведения по планируемым расходам, определенным по сметам, выполненным с применением сметных нормативов.

Прошу предоставить указанные сведения на бумажном носителе, а также в электронном виде в формате Excel (*.xls) на электронную почту muravyeva@rst.kreml.nnov.ru. Электронный формат приложения для заполнения территориальными сетевыми организациями размещен на сайте региональной службы по тарифам Нижегородской области <http://www.rstno.ru/> (раздел: «Новости») и отправлен через региональный сегмент ЕИАС.

Приложение: на 2 листах в 1 экземпляре.

Руководитель службы



Ю.Л.Алешина

Список организаций

к письму от _____ № _____.

| № п/п | Наименование организации | ИНН |
|-------|------------------------------|------------|
| 1 | АО "ВВЭК" | 5261056945 |
| 2 | ПАО "Завод Красный Якорь" | 5257005049 |
| 3 | АО "НПО "ПРЗ" | 5244012779 |
| 4 | АО "ОБОРОНЭНЕРГО" | 7704726225 |
| 5 | АО "РСК"МиГ" | 7714733528 |
| 6 | АО "СЭСК" | 5254082581 |
| 7 | АО "МСК ЭНЕРГО" | 5018054863 |
| 8 | АО "ЭНЕРГОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ" | 5262054490 |
| 9 | АО "СВЕТ" | 5246015831 |
| 10 | ЗАО "ТРАНССЕТЬКОМ-ВОЛГА" | 5259095986 |
| 11 | ЗАО "КОНЦЕРН "ТЕРМАЛЬ" | 5261017382 |
| 12 | ЗАО "ЭНЕРГО ГРУПП" | 5258050559 |
| 13 | МУП "ВЫКСАЭНЕРГО" | 5247015739 |
| 14 | ООО "ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ" | 5260230051 |
| 15 | ООО "ЭНЕРГОСЕРВИС" | 5258057402 |
| 16 | ООО "ЭТНА" | 5258039097 |
| 17 | ООО "ВОЛОДАРСК-ЭНЕРГО" | 5214011560 |
| 18 | ООО "ЗЕФС-ЭНЕРГО" | 5258049909 |
| 19 | ООО "КСК" | 5256122751 |
| 20 | ООО "НИЖПРОМСЕТИ" | 5262106878 |
| 21 | ООО "НЭСК" | 5262272924 |
| 22 | ООО "НЭС" | 5262291853 |
| 23 | ООО "НН-ЭС" | 5256133337 |
| 24 | ООО "НЭСК" | 5256133344 |
| 25 | ООО "ПАВЛОВОЭНЕРГО" | 5252021872 |
| 26 | ООО "ПРОФИТ" | 5262287335 |
| 27 | ООО "ПСК "ТрансЭнерго" | 5252024312 |
| 28 | ООО "Синтез Сервис-1" | 5249076310 |
| 29 | ООО "СПЕЦИНВЕСТПРОЕКТ" | 5261036875 |
| 30 | ООО "СТН-Энергосети" | 5260283448 |
| 31 | ООО "ЭМКО" | 5250038447 |
| 32 | ООО "ЭЛЕКТРОСЕТИ" | 5256113940 |
| 33 | ООО "ЭНЕРГОТРАНС" | 5262222176 |
| 34 | ООО "ЭнергоТранспорт" | 5260309632 |
| 35 | ООО "ЭЛСК НН" | 5260406322 |
| 36 | ООО "Эл-Транс" | 5260457253 |
| 37 | ОАО "РЖД" | 7708503727 |
| 38 | МП "Инженерные сети" | 5262075980 |
| 39 | ОАО "ОЭК" | 7810258843 |
| 40 | ОАО "Эй Джи Си БСЗ" | 5246002261 |
| 41 | ПАО "ЗАВОД "КРАСНОЕ СОРМОВО" | 5263006629 |

| | | |
|----|---------------------------------|------------|
| 42 | ПАО "ЗМЗ" | 5248004137 |
| 43 | ПАО "МРСК Центра и Приволжья" | 5260200603 |
| 44 | ПАО "НИТЕЛ" | 5261001745 |
| 45 | ПАО "ПАВЛОВСКИЙ АВТОБУС" | 5252000350 |
| 46 | ФКП "Завод имени Я.М.Свердлова" | 5249002485 |

Расходы на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) для целей технологического присоединения и для целей реализации иных мероприятий инвестиционной программы территориальной сетевой организации

(заполняется для территорий городских населенных пунктов и территорий, не относящихся к городским населенным пунктам)

| № | Средство коммерческого учета электрической энергии | Год ввода объекта | Уровень напряжения, кВ | Объем мощности энергопринимающих устройств, кВт | | Расходы на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) по КС-2, КС-3, тыс. руб. | Наименование оборудования | Реквизиты обосновывающих документов по обеспечению средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) |
|----------|---|-------------------|------------------------|---|--------------------------------|---|---------------------------|--|
| | | | | максимальная мощность | в т.ч. присоединяемая мощность | | | |
| 1 | Обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) | | | | | | | |
| 1.j | однофазный (j=1), трехфазный (j=2) | | | | | | | |
| 1.j.k | прямого включения (k=1), полукосвенного включения (k=2), косвенного включения (k=3) | | | | | | | |
| ... | <пообъектная расшифровка> | | | | | | | |

Сведения об обеспечении потребителей средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) при технологическом присоединении энергопринимающих устройств максимальной мощностью менее 670 кВт и на уровне напряжения 20 кВ и менее

(заполняется для случаев технологического присоединения на территории городских населенных пунктов и территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов)

период: 2017-2019 года

| № | Средство коммерческого учета электрической энергии | Год ввода объекта | Уровень напряжения, кВ | Объем мощности энергопринимающих устройств, кВт | | Наименование оборудования | Реквизиты обосновывающих документов по обеспечению средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) |
|----------|---|-------------------|------------------------|---|-------------------------------------|---------------------------|--|
| | | | | максимальная мощность | в том числе присоединяемая мощность | | |
| 1 | Обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) | | | | | | |
| 1.j | однофазный (j=1), трехфазный (j=2) | | | | | | |
| 1.j.k | прямого включения (k=1), полукосвенного включения (k=2), косвенного включения (k=3) | | | | | | |
| ... | <пообъектная расшифровка> | | | | | | |