



Публичное акционерное общество
энергетики и электрификации
«МАГАДАНЭНЕРГО»

(ПАО «Магаданэнерго»)
Советская ул., д. 24, Магадан, 685000
Тел.: (413 2) 629-275
E-mail: mgde@mgde.rao-esv.ru
<http://www.magadanenergo.ru>
ОГРН 1024900954385
ИНН/КПП 4909047148/490901001

Руководителю департамента цен и
тарифов Магаданской области

Варфоломеевой И.В.

03.10.2018 № МЭ/20-2-4006
На № 1689/040-4 от 11.09.2018

О рассмотрении доработанного проекта
инвестиционной программы

Уважаемая Инна Васильевна!

По результатам рассмотрения доработанного проекта инвестиционной программы ООО «Региональные энергетические системы» (далее ООО «РЭС») на 2019 – 2021 годы в соответствии с Правилами утверждения инвестиционных программ субъектов электроэнергетики, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 977, сообщаем следующее:

1. Инвестиционный проект «Учет электрической энергии и мощности в частных секторах поселков Сокол, Осмукчан, Дукат, Дебин, Омчак, Транспортный, им.Гастелло Магаданской области в сетях ООО «Региональные энергетические системы» - установка приборов учета класс напряжения 0,22 (0,4) кВ» (I-RES-006) предусматривает приобретение и установку приборов учета у потребителей (физических лиц) в индивидуальных жилых домах. В настоящее время все потребители, как многоквартирных, так и индивидуальных жилых домов, имеют индивидуальные приборы учета, допущенные в эксплуатацию в порядке, установленном п. 152 раздела X постановления Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 №442, и имеют неповрежденные контрольные пломбы и знаки визуального контроля.

Для учета электрической энергии ПАО «Магаданэнерго» использует типы приборов учета, утвержденные Федеральным органом исполнительной власти по техническому регулированию и метрологии, внесенные в государственный реестр средств измерений. Все приборы учета, стоящие на балансе общества эксплуатируются в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 № 442 и ПУЭ.

Приобретение и установка приборов учета будет дублировать уже установленные и эксплуатируемые приборы учета. В связи с чем, считаем, что

инвестиционный проект «Учет электрической энергии и мощности в частных секторах поселков Сокол, Омсукчан, Дукат, Дебин, Омчак, Транспортный, им.Гастелло Магаданской области в сетях ООО «Региональные энергетические системы» - установка приборов учета класс напряжения 0,22 (0,4) кВ» (I-RES-006) должен быть исключен из инвестиционной программы ООО «РЭС».

2. Инвестиционный проект «Внедрение системы учета с использованием АИИС КУЭ в поселке Омсукчан Магаданской области в сетях ООО «Региональные энергетические системы» - установка приборов учета класс напряжения 6 кВ» (I-RES-009) предусматривает приобретение и установку приборов учета на границах балансовой принадлежности между ПАО «Магаданэнерго» и ООО «РЭС».

В соответствии с п.6 Протокола совещания центральной комиссии по контролю за потерями электроэнергии ПАО «Магаданэнерго» от 16.05.2018, филиалу «Магаданэнергосбыт», совместно с филиалом «Восточные электрические сети» поручено организовать учет на границах раздела между филиалом «Восточные электрические сети» и ООО «РЭС». Указанные приборы будут являться коммерческими приборами учета в связи с чем, установку приборов учета необходимо провести ПАО «Магаданэнерго».

В связи этим, считаем, что инвестиционный проект «Внедрение системы учета с использованием АИИС КУЭ в поселке Омсукчан Магаданской области в сетях ООО «Региональные энергетические системы» - установка приборов учета класс напряжения 6 кВ» (I-RES-009) должен быть исключен из инвестиционной программы ООО «РЭС».

3. По инвестиционным проектам I-RES-003, I-RES-007, I-RES-011, I-RES-013, I-RES-015 «Техническое перевооружение части электросетевого комплекса в п. Сокол, Омсукчан, Омчак, Дебин, Дукат» в приложенных документах отсутствуют материалы, обосновывающие необходимость замены трансформаторных подстанций, силовых трансформаторов, масляных выключателей, прокладку вторых резервных вводов 10 кВ – такие как протоколы сопротивления изоляции, протоколы хроматографического анализа масла и другие, в связи с чем невозможно сделать однозначный вывод о необходимости данных работ.

Таким образом считаем, считаем что инвестиционные проекты I-RES-003, I-RES-007, I-RES-011, I-RES-013, I-RES-015 «Техническое перевооружение части электросетевого комплекса в п. Сокол, Омсукчан, Омчак, Дебин, Дукат» необходимо доработать в части обоснования указанных видов работ.

И.о. генерального директора



А.В. Клековкин