

**УТВЕРЖДАЮ**  
Председатель комитета  
по топливно-энергетическому комплексу  
Ленинградской области

  
Ю.В.Андреев

**Протокол № 43**

согласительного совещания по вопросу рассмотрения доработанного проекта  
изменений в инвестиционную программу ООО «РКС-Энерго» на 2020-2022 годы

07 ноября 2019 года

10-30

г. Санкт-Петербург, ул. Смольного, д.3, каб.3-41

**Председатель:**

Аминяков Сергей Владимирович - первый заместитель председателя  
комитета по топливно-энергетическому  
комплексу Ленинградской области

**Присутствовали:**

**От комитета по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской  
области**

Кузьмина Евгения Александровна - консультант отдела электроэнергетики

**ООО «РКС-Энерго» :**

Пономарев Константин Александрович - директор по экономике

Масленников Денис Андреевич - директор по правовым вопросам

Прокофьев Даниил Валентинович - директор по информационным  
технологиям

**От комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области:**

Конощенкова Елена Николаевна - главный специалист отдела  
регулирующего тарифов на  
электрическую энергию

Выступили: С.В.Аминяков, Д.А.Масленников, Е.Н.Конощенкова

Согласительное совещание организовано во исполнение решений в соответствии с протоколом №39 совещания по вопросу рассмотрения доработанного проекта инвестиционной программы ООО «РКС-Энерго» на 2020-2022 годы, состоявшегося 23.09.2019г., с целью принятия решения об утверждении либо доработке проекта инвестиционной программы ООО «РКС-Энерго» на 2020-2022 годы.



В связи с изменениями, вносимыми федеральным законом от 27.12.2018г. №522-ФЗ в ст.37 федерального закона №35-ФЗ «Об электроэнергетике», в целях обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности) на розничных рынках и в целях оказания коммунальных услуг по электроснабжению с применением приборов учета электрической энергии (ИСУ ЭЭ) в соответствии с правилами предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах, установленных в соответствии с жилищным законодательством, правилами организации учета электрической энергии на розничных рынках, в том числе посредством ИСУ ЭЭ (мощности), ООО «РКС-Энерго» разработал проект инвестиционной программы на 2020-2022 годы (далее – ИПР), который содержит следующие инвестиционные проекты:

— Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии (мощности) многоквартирных домов (J\_РКС.ИСУЭЭ.20);

— Организация учета электрической энергии в многоквартирных домах в период с 2020 по 2022 годы (J\_РКС.ИСУЭЭ.22).

ООО «РКС-энерго» (далее - Общество) планирует следующие основные показатели ИПР:

Год	Освоение (без НДС), млн.руб.	Финансирование КВЛ, (с НДС), млн.руб.	Ввод в ОП (без НДС), млн.руб.	Ввод ОС, шт.
2020 год	483,69	580,25	483,69	23237,00
2021 год	768,63	922,36	768,63	37427,00
2022 год	575,80	690,96	575,80	25798,00
Итого	1 828,12	2 193,57	1 828,12	86 462,00

Финансирование инвестиционных проектов ООО «РКС – энерго» планирует осуществить за счет прибыли на капитальные вложения, учитываемой в необходимой валовой выручке (далее – НВВ) при регулировании сбытовых надбавок гарантирующего поставщика.

На сегодняшний день в развитие федерального закона №522-ФЗ Правительством Российской Федерации не утверждены Правила предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии, предусматривающие общие принципы предоставления минимального набора функций ИСУ ЭЭ, перечень функций с разделением по категориям пользователей этой системы и требования к ним, перечень функций приборов учета электрической энергии, которые могут быть присоединены к ИСУ ЭЭ, и требования к ним, правила присоединения приборов учета электрической энергии к ИСУ ЭЭ и предоставления доступа к функциям такой системы, требования по защите информации, размещаемой в ИСУ ЭЭ, от несанкционированного доступа к ней при ее сборе, передаче и хранении, требования к порядку обмена информацией в рамках функционирования ИСУ ЭЭ, ее форматам и протоколам обмена. Проект Правил находится на согласовании.

Кроме этого, Минэнерго России предложен проект порядка перехода на применение интеллектуальных систем учета потребленной электрической энергии, согласно которому с 1 июля 2020 года и до 1 января 2022 года гарантирующий поставщик будет вправе устанавливать коллективные



(общедомовые) приборы учета, соответствующие требованиям Правил предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности), утвержденных Правительством РФ, а также включать такие приборы учета в системы сбора и передачи данных. Указанный проект также находится на согласовании.

На обращение Комитета, направленное в адрес Ленинградского управления Федеральной антимонопольной службы России по вопросам о включении (не включения) расходов гарантирующего поставщика для исполнения обязательств, предусмотренных пунктом 5 ст.37 федерального закона №35-ФЗ в состав сбытовой надбавки гарантирующего поставщика, о внесении изменений в Методические указания по расчету сбытовых надбавок гарантирующим поставщикам с использованием метода сравнения аналогов, утвержденных приказом ФАС России от 21.11.2017 № 1554/17 в части введения новой постоянной компоненты эталонных затрат, отражающей расходы гарантирующих поставщиков на обслуживание системы ИСУ, разъяснения не предоставлены. Запрос Комитета перенаправлен в ФАС России (письмо Ленинградского УФАС России №05/1948 от 29.10.2019г.).

#### Заслушали комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (ЛенРТК)

Принимая во внимание отсутствие утвержденных требований к интеллектуальным приборам учета и как следствие невозможность оценки экономической обоснованности стоимости комплексной реализации проектов с учетом всех требований в сфере защиты информации и безопасности, ЛенРТК не согласовывает инвестиционные ресурсы, необходимые для реализации ИПР и учитываемые в необходимой валовой выручке при регулировании сбытовых надбавок ООО «РКС-Энерго».

#### Заслушали информацию ООО «РКС-Энерго»

##### Решения:

1. Решения уполномоченного органа по доработке проекта инвестиционной программы ООО «РКС-Энерго» на 2020-2022 годы:

Исключить инвестиционные проекты по созданию интеллектуальной системы учета электрической энергии (мощности) многоквартирных домов (J\_РКС.ИСУЭЭ.20) и организации учета электрической энергии в многоквартирных домах в период с 2020 по 2022 годы (J\_РКС.ИСУЭЭ.22).

2. Неурегулированные разногласия по проекту инвестиционной программы ООО «РКС-Энерго» на 2020-2022 годы:

2.1. Выражено несогласие ООО «РКС-Энерго» с решением уполномоченного органа.

3. Согласованные решения по доработке проекта инвестиционной программы отсутствуют.



4. Предложения уполномоченного органа по доработке проекта инвестиционной программы:

В соответствии с п. 60 Порядка утверждения инвестиционной программы уполномоченным органом исполнительной власти субъекта РФ Правил утверждения инвестиционных программ субъектов электроэнергетики, утвержденных постановлением Правительства РФ от 01.12.2009 года № 977, протокол согласительного совещания и материалы проекта инвестиционной программы ООО «РКС-Энерго» на 2020-2022 годы направить в адрес Правительства Ленинградской области до 21.11.2019г.

Первый заместитель  
председателя комитета  
по топливно-энергетическому  
комплексу Ленинградской области




С.В.Аминяков

Председатель комитета  
по тарифам и ценовой политике  
Ленинградской области

А.В.Кийски

Генеральный директор  
ООО «РКС-Энерго»



А.Л.Борошнин



4