



Государственный комитет
Псковской области по тарифам и энергетике

ПРОТОКОЛ
заседания Коллегии

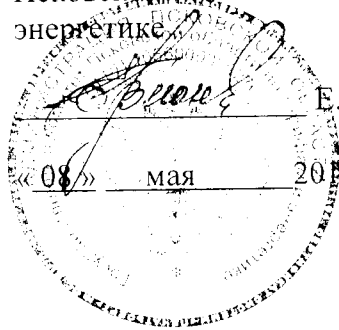
от 08 мая 2013 г.

№ 4

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя Коллегии
Государственного комитета
Псковской области по тарифам и
энергетике

Е.В.Белоносова



Председательствующий - Е.В.Белоносова
секретарь Коллегии - Л.С.Булатова

Присутствовали:

члены Коллегии: В.В.Суриков, А.Т.Герасимова, Ю.П.Хлебус, А.Н.Цветков,
Н.Н.Сергеева

приняли участие в заседании Коллегии: представители филиала ОАО МРСК «Северо-Запада» «Псковэнерго» В.В.Якутович, Г.А.Окунович.

СЛУШАЛИ:

Е.В.Белоносова - предложила:

Утвердить Повестку дня.

ПОВЕСТКА ДНЯ

1. Об установлении размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям филиала ОАО «МРСК Северо-Запада» «Псковэнерго» энергопринимающего устройства:

- 1.1. ООО «Центр развития АПК» (Псковская область, Островский район, д. Усово);
- 1.2. ООО «Капитал инвестстрой» (г. Псков, ул. А. Алехина, д. 10а).

Докладчик: Ю.П.Хлебус

2. О выборе метода регулирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель для организаций, оказывающих услуги в сфере теплоснабжения на 2014 год

Докладчик: А.Т.Герасимова

1.1. Об установлении размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «МРСК Северо-Запада» (филиал ОАО «МРСК Северо-Запада» «Псковэнерго») энергопринимающего устройства ООО «Центр развития АПК» (Псковская область, Островский район, д. Усово)

СЛУШАЛИ:

Ю.П.Хлебус – доложил об экономически обоснованном размере платы за технологическое присоединение энергопринимающего устройства ООО «Центр развития АПК» (Псковская область, Островский район, д. Усово) к электрическим сетям ОАО «МРСК Северо-Запада» (филиал ОАО «МРСК Северо-Запада» «Псковэнерго»).

Основанием для проведения настоящей экспертизы служат документы, представленные филиалом ОАО «МРСК Северо-запада» «Псковэнерго» в Госкомитет 15.03.2013 № ТР-03-251 для определения платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту.

Основной целью экспертизы является:

- Определение расходов филиала ОАО «МРСК Северо-запада» «Псковэнерго» при выполнении мероприятий по технологическому присоединению.
- Контроль соблюдения государственных норм и правил.

Ответственность за достоверность представленных документов несет филиал ОАО «МРСК Северо-запада» «Псковэнерго».

Экспертиза проводится – по оценке соответствия выполняемых работ договорным требованиям и государственным нормативам, по определению объемов и стоимости выполняемых работ, по проверке достоверности и обоснованности сметной документации.

Заявление в Госкомитет направлено сетевой организацией с нарушением 30-дневного срока после получения заявки от заявителя.

В проекте договора об осуществлении технологического присоединения от 06.03.2013 № 5962/12 предусмотрено выполнение требований технических условий от 10.01.2013 № 5962/12-01.

Запрашиваемая мощность 2000 кВт на уровне напряжения 10 кВ по III категории надежности электроснабжения.

При проведении экспертизы установлено, что в плату за технологическое присоединение сетевая организация включила затраты по мероприятиям, указанным в пункте 16 Методических указаний (кроме подпунктов "б" и "в").

В калькуляции сетевой организации размер платы за технологическое присоединение состоит 10 856,00 руб. из стоимости:

- Подготовка технических условий в сумме 4250,26 руб.
- Проверка выполнения заявителем ТУ в сумме 5238,60 руб.
- Фактические действия по присоединению в сумме 1 367,14 руб.

При проведении анализа расчетных данных на основании Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных Приказом ФСТ России от 11.09.2012 № 209-э/1, и Методики определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации (МДС 81-35.2004) в расчет платы внесены изменения с перерасчетом:

1. Затрат на подготовку технических условий.
2. Затрат на проверку сетевой организацией выполнения заявителем ТУ.
3. Затрат на фактические действия по присоединению.

В результате проведенного комплексного анализа экономической обоснованности размера платы за технологическое присоединение энергопринимающего устройства ООО «Центр развития АПК» затраты сетевой организации определены по каждому мероприятию технологического присоединения:

- Подготовка технических условий – 3400,00 руб. – на основании калькуляции на оказание услуг потребителям по разработке ТУ.
- проверка сетевой организацией выполнения заявителем ТУ – 4191,00 руб. – на основании калькуляции на оказание услуг потребителям по проверке выполнения ТУ.
- фактические действия по присоединению – 1094,00 руб. – на основании калькуляции на оказание услуг по подключению к сети.

РАСЧЕТНАЯ ТАБЛИЦА

затрат на технологическое присоединение энергопринимающего устройства
ООО «Центр развития АПК»

тыс. руб. без НДС

		Предложение филиала МРСК "Северо-Запада"	Предложение Госкомитета по тарифам
1	Подготовка технических условий	4,250	3,400
2	Разработка проектной документации в т.ч.:	-	-
3	Выполнение технических условий в т.ч.:	-	-
4	Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий	5,239	4,191
5	Фактические действия по присоединению	1,367	1,094
Сумма затрат		10,856	8,685

Расчет размера платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту произведен в соответствии с Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными Приказом ФСТ России от 11.09.2012 № 209-э/1.

Согласно перечню мероприятий по калькуляции, указанной в приложении 2 Методических указаний, определена ставка платы за 1 кВт мощности технологического присоединения по индивидуальному проекту с учетом запрашиваемой максимальной мощности 2000 кВт на уровне напряжения 10 кВ по каждому указанному мероприятию:

- Подготовка технических условий – 1,70 руб./кВт.
- разработка проектной документации – 0 руб./кВт.
- выполнение ТУ сетевой организацией – 0 руб./кВт.
- проверка сетевой организацией выполнения заявителем ТУ – 2,10 руб./кВт.
- фактические действия по присоединению – 0,55 руб./кВт.

Итого ставка платы составляет 4,35 руб./кВт.

На основании материалов, представленных в Госкомитет, и согласно аналитическому расчету платы за технологическое присоединение, предлагается – утвердить плату за технологическое присоединение по индивидуальному проекту энергопринимающего устройства ООО «Центр развития АПК» к электрическим сетям филиала ОАО «МРСК Северо-запада» «Псковэнерго» в размере 8,685 тыс. рублей без НДС с разбивкой стоимости по каждому мероприятию технологического присоединения.

В проекте договора рекомендуется исключить пункт 3.6, т. к. в соответствии с частью 1 статьи 26 Федерального закона от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» и пунктом 5 Методических указаний плата за технологическое присоединение подлежит государственному регулированию и взимается однократно.

Необходимо отметить, что согласно п. 13 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям при установлении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту, Госкомитет определяет расходы сетевой организации на реконструкцию и (или) новое строительство, связанные с данным присоединением, объем которых согласно п. 7 Основ ценообразования учитывается при установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии, данные расходы составляют 1450149,00 рублей.

ВЫСТУПИЛИ:

Е.В.Белоносова – у членов коллегии вопросы к эксперту есть?

Члены коллегии — нет.

Е.В.Белоносова – у представителей организаций вопросы к эксперту, разногласия есть?

Г.А.Окунович – по нарушению срока: в филиале существует внутренний регламент согласования, согласно которому требуется согласование с системным оператором Новгородским РДУ.

Е.В.Белоносова – какие предложения у членов коллегии?

Члены коллегии – утвердить плату по предложению эксперта.

РАЗНОГЛАСИЯ: нет

РЕШИЛИ:

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных Приказом ФСТ России от 11.09.2012 № 209-э/1, Положением о Государственном комитете Псковской области по тарифам и энергетике, утвержденным постановлением Администрации области от 29 марта 2011 г. № 110, утвердить плату за технологическое присоединение по индивидуальному проекту ООО «Центр развития АПК» (Псковская область, Островский район, д. Усово) к электрическим сетям ОАО «МРСК Северо-Запада» (филиал ОАО «МРСК Северо-Запада» «Псковэнерго») с учетом максимальной мощности 2000 кВт на уровне напряжения 10 кВ в сумме 8,685 (тыс. руб., без НДС) согласно приложению № 1 к настоящему протоколу.

ГОЛОСОВАЛИ: За – единогласно

Против – нет

1.2. Об установлении размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «МРСК Северо-Запада» (филиал ОАО «МРСК Северо-Запада» «Псковэнерго») энергопринимающего устройства ООО «Капитал инвестстрой» (г. Псков, ул. А. Алехина, д. 10а)

СЛУШАЛИ:

Ю.П.Хлебус – доложил об экономически обоснованном размере платы за технологическое присоединение энергопринимающего устройства ООО «Капитал инвестстрой» (г. Псков, ул. А. Алехина, д. 10а) к электрическим сетям ОАО «МРСК Северо-Запада» (филиал ОАО «МРСК Северо-Запада» «Псковэнерго»).

Основанием для проведения настоящей экспертизы служат документы, представленные филиалом ОАО «МРСК Северо-запада» «Псковэнерго» в Госкомитет 16.04.2013 № ТР-03-376 для определения платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту.

Основной целью экспертизы является:

- Определение расходов филиала ОАО «МРСК Северо-запада» «Псковэнерго» при выполнении мероприятий по технологическому присоединению.
- Контроль соблюдения государственных норм и правил.

Ответственность за достоверность представленных документов несет филиал ОАО «МРСК Северо-запада» «Псковэнерго».

Экспертиза проводится – по оценке соответствия выполняемых работ договорным требованиям и государственным нормативам, по определению объемов и стоимости выполняемых работ, по проверке достоверности и обоснованности сметной документации.

Заявление в Госкомитет направлено сетевой организацией с нарушением 30-дневного срока после получения заявки от заявителя.

В проекте договора об осуществлении технологического присоединения от 11.04.2013 № 134/13 предусмотрено выполнение требований технических условий от 25.01.2013 № 134/13-01.

Запрашиваемая мощность 1120 кВт на уровне напряжения 10 кВ по II категории надежности электроснабжения.

При проведении экспертизы установлено, что в плату за технологическое присоединение сетевая организация включила затраты по мероприятиям, указанным в пункте 16 Методических указаний (кроме подпунктов "б" и "в").

В калькуляции сетевой организации размер платы за технологическое присоединение состоит 10 856,00 руб. из стоимости:

- Подготовка технических условий в сумме 4250,26 руб.
- Проверка выполнения заявителем ТУ в сумме 5238,60 руб.
- Фактические действия по присоединению в сумме 1 367,14 руб.

При проведении анализа расчетных данных на основании Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных Приказом ФСТ России от 11.09.2012 № 209-э/1, и Методики определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации (МДС 81-35.2004) в расчет платы внесены изменения с перерасчетом:

1. Затрат на подготовку технических условий.
2. Затрат на проверку сетевой организацией выполнения заявителем ТУ.
3. Затрат на фактические действия по присоединению.

В результате проведенного комплексного анализа экономической обоснованности размера платы за технологическое присоединение энергопринимающего устройства ООО «Капитал инвестстрой» затраты сетевой организации определены по каждому мероприятию технологического присоединения:

- Подготовка технических условий – 3400,00 руб. – на основании калькуляции на оказание услуг потребителям по разработке ТУ.
- проверка сетевой организацией выполнения заявителем ТУ – 4191,00 руб. – на основании калькуляции на оказание услуг потребителям по проверке выполнения ТУ.
- фактические действия по присоединению – 1094,00 руб. – на основании калькуляции на оказание услуг по подключению к сети.

РАСЧЕТНАЯ ТАБЛИЦА

затрат на технологическое присоединение энергопринимающего устройства
ООО «Капитал инвестстрой»

тыс. руб. без НДС

		Предложение филиала МРСК "Северо-Запада"	Предложение Госкомитета по тарифам
1	Подготовка технических условий	4,250	3,400
2	Разработка проектной документации в т.ч.:	-	-

3	Выполнение технических условий в т.ч.:	-	-
4	Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий	5,239	4,191
5	Фактические действия по присоединению	1,367	1,094
Сумма затрат		10,856	8,685

Расчет размера платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту произведен в соответствии с Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными Приказом ФСТ России от 11.09.2012 № 209-э/1.

Согласно перечню мероприятий по калькуляции, указанной в приложении 2 Методических указаний, определена ставка платы за 1 кВт мощности технологического присоединения по индивидуальному проекту с учетом запрашиваемой максимальной мощности 1120 кВт на уровне напряжения 10 кВ по каждому указанному мероприятию:

- Подготовка технических условий 3,04 руб./кВт.
- разработка проектной документации – 0 руб./кВт.
- выполнение ТУ сетевой организацией – 0 руб./кВт.
- проверка сетевой организацией выполнения заявителем ТУ – 3,74 руб./кВт.
- фактические действия по присоединению – 0,98 руб./кВт.

Итого ставка платы составляет 7,75 руб./кВт.

На основании материалов, представленных в Госкомитет, и согласно аналитическому расчету платы за технологическое присоединение, предлагается – утвердить плату за технологическое присоединение по индивидуальному проекту энергопринимающего устройства ООО «Капитал инвестстрой» к электрическим сетям филиала ОАО «МРСК Северо-запада» «Псковэнерго» в размере 8,685 тыс. рублей без НДС с разбивкой стоимости по каждому мероприятию технологического присоединения.

В проекте договора рекомендуется исключить пункт 3.6, т. к. в соответствии с частью 1 статьи 26 Федерального закона от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» и пунктом 5 Методических указаний плата за технологическое присоединение подлежит государственному регулированию и взимается однократно.

Необходимо отметить, что согласно п. 13 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям при установлении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту, Госкомитет определяет расходы сетевой организации на реконструкцию и (или) новое строительство, связанные с данным присоединением, объем которых согласно п. 7 Основ ценообразования учитывается при установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии, данные расходы составляют 99058,00 рублей.

ВЫСТУПИЛИ:

Е.В.Белоносова – у членов коллегии вопросы к эксперту есть?

Члены коллегии — нет.

Е.В.Белоносова – у представителей организаций вопросы к эксперту, разногласия есть?

Г.А.Окунович – по нарушению срока: в филиале существует внутренний регламент согласования, согласно которому требуется согласование с системным оператором Новгородским РДУ.

Е.В.Белоносова – какие предложения у членов коллегии?

Члены коллегии – утвердить плату по предложению эксперта.

РАЗНОГЛАСИЯ: нет

РЕШИЛИ:

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011

№ 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных Приказом ФСТ России от 11.09.2012 № 209-э/1, Положением о Государственном комитете Псковской области по тарифам и энергетике, утвержденным постановлением Администрации области от 29 марта 2011 г. № 110, утвердить плату за технологическое присоединение по индивидуальному проекту ООО «Капитал инвестстрой» (г. Псков, ул. А. Алехина, д. 10а) к электрическим сетям ОАО «МРСК Северо-Запада» (филиал ОАО «МРСК Северо-Запада» «Псковэнерго») с учетом максимальной мощности 1120 кВт на уровне напряжения 10 кВ в сумме 8,685 (тыс. руб., без НДС) согласно приложению № 2 к настоящему протоколу.

ГОЛОСОВАЛИ: За – единогласно

Против – нет

2. О выборе метода регулирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель для организаций, оказывающих услуги в сфере теплоснабжения на 2014 год

СЛУШАЛИ:

А.Т.Герасимова – доложила о том, что в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», п. 26 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, органу исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов необходимо выбрать метод регулирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель для организаций, оказывающих услуги в сфере теплоснабжения, на 2014 год.

В установленный срок в Госкомитет от организаций поступило 56 заявлений о выборе в качестве метода регулирования тарифов на тепловую энергию для организаций, оказывающих услуги в сфере теплоснабжения, метода экономически обоснованных расходов (затрат) и 1 заявление о выборе в качестве метода регулирования тарифов на теплоноситель метода экономически обоснованных расходов (затрат).

Таким образом, предлагается выбрать в качестве метода регулирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель для организаций, оказывающих услуги в сфере теплоснабжения, на 2014 год метод экономически обоснованных расходов (затрат) и утвердить перечень организаций, оказывающих услуги в сфере теплоснабжения, в отношении которых выбран метод экономически обоснованных расходов (затрат) для установления тарифов на тепловую энергию, теплоноситель на 2014 год согласно приложению № 3 к настоящему протоколу.

ВЫСТУПИЛИ:

Е.В.Белоносова – у членов коллегии вопросы к эксперту есть?

Члены коллегии — нет.

Е.В.Белоносова – какие предложения у членов коллегии?

Члены коллегии – выбрать в качестве метода регулирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель на 2014 год метод экономически обоснованных расходов (затрат) и утвердить перечень организаций, оказывающих услуги в сфере теплоснабжения, в отношении которых выбран данный метод.

РАЗНОГЛАСИЯ: нет

РЕШИЛИ:

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», п. 26 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075,

выбрать в качестве метода регулирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель для организаций, оказывающих услуги в сфере теплоснабжения, на 2014 год метод экономически обоснованных расходов (затрат).

утвердить перечень организаций, оказывающих услуги в сфере теплоснабжения, в отношении которых выбран метод экономически обоснованных расходов (затрат) для установления тарифов на тепловую энергию, теплоноситель на 2014 год согласно приложению № 3 к настоящему протоколу.

ГОЛОСОВАЛИ: За – единогласно

Против – нет

Секретарь коллегии

Л.С.Булатова



Приложение № 1
к протоколу заседания коллегии
Государственного комитета
Псковской области
по тарифам и энергетике
от 08.05.2013 № 4

Общий размер платы за технологическое присоединение
с разбивкой по каждому мероприятию
ООО «Центр развития АПК»
(объект — Псковская область, Островский район, д. Усово)

(тыс. руб. без
НДС)

№	Наименование мероприятий	Стоимость мероприятий
1	2	3
	Итого плата за технологическое присоединение	8,685
1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий заявителю (ТУ)	3,400
2	Разработка сетевой организацией проектной документации	-
3	Выполнение технических условий сетевой организацией	-
3.1	строительство воздушных линий	-
3.2	строительство кабельных линий	-
3.3	строительство пунктов секционирования	-
3.4	строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с классом напряжения до 35 кВ	-
3.5	строительство центров питания; подстанций классом напряжения 35 кВ и выше (ПС)	-
4	Проверка сетевой организацией выполнения заявителем ТУ	4,191
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых Устройств Заявителя	-
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	1,094

Утверждаю
Заместитель председателя Госкомитета



Е.В.Белоносова

Приложение № 2
к протоколу заседания коллегии
Государственного комитета
Псковской области
по тарифам и энергетике
от 08.05.2013 № 4

Общий размер платы за технологическое присоединение
с разбивкой по каждому мероприятию
ООО «Капитал инвестстрой»
(объект - г. Псков, ул. А. Алехина, д. 10а)

(тыс. руб. без
НДС)

№	Наименование мероприятий	Стоимость мероприятий
1	2	3
	Итого плата за технологическое присоединение	8,685
1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий заявителю (ТУ)	3,400
2	Разработка сетевой организацией проектной документации	-
3	Выполнение технических условий сетевой организацией	-
3.1	строительство воздушных линий	-
3.2	строительство кабельных линий	-
3.3	строительство пунктов секционирования	-
3.4	строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с классом напряжения до 35 кВ	-
3.5	строительство центров питания; подстанций классом напряжения 35 кВ и выше (ПС)	-
4	Проверка сетевой организацией выполнения заявителем ТУ	4,191
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых Устройств Заявителя	-
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	1,094

Утверждаю
Заместитель председателя Госкомитета



Е.В.Белоносова

Приложение № 3
к протоколу заседания коллегии
Государственного комитета
Псковской области
по тарифам и энергетике
от 08.05.2013 № 4

Перечень организаций, оказывающих услуги в сфере теплоснабжения, в отношении которых выбран метод экономически обоснованных расходов (затрат) для установления тарифов на тепловую энергию, теплоноситель на 2014 год

№ п/п	Наименование организации
Тепловая энергия	
Бежаницкий район	
1	МП Бежаницкого района "Жилкоммунсервис"
Великолукский район	
2	ООО "Теплоцентраль 1"
3	ООО "Теплоцентраль № 2"
Гдовский район	
4	МП "Гдовские тепловые сети"
5	МП Черневское предприятие коммунального хозяйства
6	МП Гдовского района "Теплосервис"
Дедовичский район	
7	МП ЖКХ Дедовичского района
Дновский район	
8	МУП "Тепловые сети" Дновского района
Красногородский район	
9	ЗАО "Мелиоратор"
10	ГУСО "Красногородский психоневрологический интернат"
11	ООО "Теплоэнерго"
Куньинский район	

12	П.К."Агропромсервис"
13	МУП "Коммунсервис"
	Локнянский район
14	МУП "Локнянское ЖКХ" муниципального образования "Локнянский район" Псковской области
	Невельский район
15	МУП Невельского района "Невельские теплосети"
16	ООО "Заря"
	Новоржевский район
17	МП Новоржевского района "ЖКО"
	Новосокольнический р-он
18	МУП "Искра"
	Опочецкий район
19	МУП Опочецкого района "Теплоэнерго"
20	ЗАО "Псковский молочный комбинат" филиал Опочецкий завод пищевых продуктов
21	ЗАО ДСПМК "Опочецкая"
22	МУП Опочецкого района "Теплоресурс"
23	ГУСО "Опочецкий дом-интернат для инвалидов и престарелых"
	Островский район
24	МУП "Островские теплосети" Островского района
	Палкинский район
25	МУП "Палкинская ПМК"
	Печорский район
26	МП "Печорские тепловые сети"
	Плюсский район
27	МП "Плюские теплосети"
	Порховский район
28	Порховское МП тепловых сетей и котельных
29	Частное ЛПУ "Санаторий "Хилово"
30	ОАО "Уют"
	Псковский район
31	МУПП ЖКХ Псковского района

32	Федеральное казенное учреждение ИК - 4 УФСИН России по Псковской области (котельная № 1)
33	ООО "РайКомХоз"
34	Производственный сельскохозяйственный кооператив (колхоз) "Передовик"
	Пустошкинский район
35	Муниципальное предприятие "Пустошкинские теплосети"
	Пушкиногорский район
36	Частное учреждение отдыха и оздоровления "Пушкиногорье"
37	МП ЖКХ Пушкиногорского района
	Пыталовский район
38	МП "Пыталовские теплосети"
	Себежский район
39	МУП Себежского района "Теплоэнергия"
40	МУП "Комфорт"
41	ФКУ ИК-3 УФСИН России по Псковской области
	Стругокрасненский район
42	МП "Струго - Красненские тепловые сети"
	Усвятский район
43	МУП Усвятского района "Коммунхоз"
	город Псков
44	МП г.Пскова "Псковские тепловые сети"
45	ЗАО "Псковсельхозэнерго"
46	Октябрьская дирекция по тепловодоснабжению - структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиал ОАО "РЖД" (ДТВУ-2)
47	ГП ПО "Псковпассажиравтотранс"
48	ООО "Псковрегионтеплоэнерго"
49	Открытое акционерное общество "Псковавиа"
50	ОАО "Ремонтно-эксплуатационное управление" филиал ОАО "Ремонтно-эксплуатационное управление" "Псковский"
	город Великие Луки
51	МУП "Тепловые сети" г.Великие Луки

52	ООО "Великие Луки Зернопродукт" - гор.вода
53	ЗАО "Великолукский молочный комбинат" (котельная на газе)
54	Санкт-Петербург-Витебская дистанция гражданских сооружений Октябрьской дирекции инфраструктуры Октябрьской железной дороги - филиал ОАО "РЖД"
55	ЗАО "Завод электротехнического оборудования"
56	ОАО "Вторая генерирующая компания оптового рынка электроэнергии" (ОАО "ОГК-2" Псковская ГРЭС)
Теплоноситель	
1	ОАО "Ремонтно-эксплуатационное управление" филиал ОАО "Ремонтно-эксплуатационное управление" "Псковский"