



**Общество с ограниченной ответственностью
«Пермская сетевая компания»**

И.о. начальника Департамента ЖКХ
администрации г. Перми

Юридический адрес:
ул. Революции, 31, г. Пермь, Россия 614039
Адрес для направления корреспонденции:
ул. Сибирская, 67, г. Пермь, Россия, 614039
тел. +7 (342) 243- 7859, факс +7 (342) 243-6951
e-mail: psk2@ies-holding.com

И.В. Васькиной

07.06.2013 № 1-04/41

на № _____ от _____

Заявка на присвоение статуса ЕТО

Уважаемая Инна Вениаминовна!

В соответствии с разработанным проектом схемы теплоснабжения г. Перми, разделом 2 Правил организации теплоснабжения в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 08.08.2012 г. №808, направляем заявку на присвоение статуса единой теплоснабжающей организации в отношении зон действия следующих источников тепла: ТЭЦ-6, 9, 13, 14, ВК-1, 2, 3, 5, 20,

Зона действия ТЭЦ-6 и ВК-3 (находятся в параллельной работе)

Зона действия ТЭЦ-3 и ВК-3 распространяется на центральную часть Свердловского Ленинского и Мотовилихинского районов города. Зона действия источника ограничена р. Кама, Егошиха, ул. Уральская, Крупская, КИМ, Инженерная, Добролюбова, р. Ива, ул. Самаркандская, Горловская, Балхашская, Братская, Ординская, Г. Хасана, Хлебозаводская, Яблочкова, р. Данилиха, ул. Попова, р. Кама и составляет 22,4 км².

Зона действия ТЭЦ-9

Зона действия ТЭЦ-9 распространяется на Индустриальный, левобережную часть Дзержинского и Ленинского районов города. Зона действия источника ограничена ул. Попова, р. Данилиха, ул. Леонова, Промышленная, Оверятская, Встречная, лесопарковой зоной Балатово, ул. Малкова, ж/д Главного направления, ул. Хохрякова, Окулова до ул. Попова и составляет 28,9 км².

Зона действия ТЭЦ-13

Зона действия ТЭЦ-13 распространяется на правобережную часть Орджоникидзевогo района города. Зона действия источника ограничена промзоной ТЭЦ-13, ул. Гремячий Лог, ж/д проходящей вдоль р. Гайва, ул. Усадебной, Карбышева, Репина вдоль промзоны ТЭЦ-13 и составляет 8 км².

Зона действия ТЭЦ-14

Зона действия ТЭЦ-13 распространяется на Кировский район города. Зона действия источника ограничена автодорогой Пермь-Краснокамск, р. Кама, р. Ласьва и составляет 19,6 км².

Зона действия ВК-1

Зона действия ВК-1 распространяется на южную часть Свердловского района города. Зона действия источника ограничена ул. Бордовский тракт, ж/д Главного направления, ул. Яблочкова, Хлебозаводская, Г. Хасана, Ординская и составляет 7 км². В заявленную зону ЕТО не входит микрорайон «Владимирский».

Зона действия ВК-2

Зона действия ВК-2 распространяется на левобережную часть Мотовилихинского района. Зона действия источника ограничена р. Кама, Мотовилиха, ул. Борчаниновская, р. Ива, ул. Добролюбова, Инженерная, КИМ, Крупская, Уральская, р. Егошиха, Кама и составляет 4 км².

Зона действия ВК-5

Зона действия ВК-5 распространяется на левобережную часть Дзержинского района. Зона действия источника ограничена р. Кама, ул. Красина, Трамвайная, Вишерская, Дзержинского, Хохрякова, ж/д Главного направления, ул. Малкова, лесопарковой зоной Балатово, ул. Встречная, Восточным обходом, р. Кама и составляет 10,9 км². В заявленную зону ЕТО не входит микрорайон «Заостровка».

Зона действия ВК-20

Зона действия котельной ВК-20 распространяется на микрорайон Камгэс находящийся в левобережной части Орджоникидзевогo района. Зона действия источника ограничена ул. Лянгасова,

Краснослудская, Усинская, Хохловская, Волховская, Язьвинская, Кавказская, Белозерская, Кутамышская, руч. Грязный, ул. Боковая и составляет 1 км².

Предприятие ООО «ПСК» осуществляет деятельность по ведению режимов отпуска тепла с восьми крупных источников, транспортировке и распределению тепловой энергии, проводит техническую политику в области централизованного теплоснабжения г. Перми. ООО «ПСК» имеет на своем балансе, в аренде, на обслуживании более 1262,9 тепловых сетей (в одноструйном исчислении без учета бесхозяйственных сетей суммарной протяженностью 122 км), а также основного оборудования в виде водогрейных котлов суммарной мощностью 1 799,2 Гкал/ч, при использовании которых производится регулировка текущей потребности в мощности в зонах эксплуатационной ответственности ООО «Пермская сетевая компания», перечисленных выше. Объем обязательств в части регулирования тепловой нагрузки, покупки и транспортировки тепловой энергии до конечных потребителей, устанавливается условиями действующих договоров теплоснабжения. Суммарная заявленная присоединенная тепловая нагрузка (мощность) потребительских тепловых установок, согласно условиям заключенных договоров, по заявленным зонам эксплуатационной ответственности, составляет 2 894 Гкал/ч, что оценивается на уровне 89% от заявленного объема подключенной мощности объектов, находящихся в границах муниципального образования. Площадь пятна зоны эксплуатационной ответственности предприятия ООО «ПСК» составляет 101 км², что составляет 84% площади всего города.

Приложения:

1. Копия бухгалтерского баланса ООО «ПСК» на 31.12.2011 г. в 1 экз. на 4 листах;
2. Копия извещения из налогового органа № 5904 в 1 экз. на 1 листе;
3. Копия протокола Годового Общего собрания участников ООО «ПСК» от 30.04.2012 г. в 1 экз. на 3 листах;
4. Копия доверенности № 67 от 03.05.2012 г. в 1 экз. на 18 листах;
5. Копия приказа № 87/к от 20.06.2011 г. в 1 экз. на 1 листе.

направлены Вам ранее.

С уважением,

Исполнительный директор



А.В. Голобоков