

**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЭЛЕКТРОГОРСК МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
НА ПЕРИОД С 2020 ПО 2036 гг.**

**КНИГА 15**

**РЕЕСТР ЕДИНЫХ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ**

## Оглавление

|  |   |
|--|---|
| 15.1.Реестр систем теплоснабжения, содержащий перечень теплоснабжающих организаций, действующих в каждой системе теплоснабжения, расположенных в границах поселения, городского округа.....  | 3 |
| 15.2.Реестр единых теплоснабжающих организаций, содержащий перечень систем теплоснабжения, входящих в состав единой теплоснабжающей организации.....   | 4 |
| 15.3.Основания, в том числе критерии, в соответствии с которыми теплоснабжающей организации присвоен статус единой теплоснабжающей организации .....   | 5 |
| 15.4.Заявки теплоснабжающих организаций, поданные в рамках разработки проекта схемы теплоснабжения (при их наличии), на присвоение статуса единой теплоснабжающей организации.....   | 7 |
| 15.5.Описание границ зон деятельности единой теплоснабжающей организации (организаций) .....   | 7 |
| 15.6.Описание изменений в зонах деятельности единых теплоснабжающих организаций, произошедших за период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения, и актуализированные сведения в реестре систем теплоснабжения и реестре единых теплоснабжающих организаций (в случае необходимости) с описанием оснований для внесения изменений ..... | 8 |

**15.1.Реестр систем теплоснабжения, содержащий перечень теплоснабжающих организаций, действующих в каждой системе теплоснабжения, расположенных в границах поселения, городского округа**

Таблица 15.1.1 - Балансовая принадлежность объектов систем теплоснабжения

| <b>№</b> | <b>Наименование источника теплоснабжения</b> | <b>Адрес источника теплоснабжения</b> | <b>Наименование собственника источника теплоснабжения</b> | <b>Эксплуатирующая организация источника теплоснабжения</b> | <b>Наименование собственника тепловых сетей</b> | <b>Эксплуатирующая организация тепловых сетей</b> |
|----------|--|---------------------------------------|---|---|---|---|
| 1        | ГРЭС-3                                       | Московская область, г.о. Электрогорск | ПАО «Мосэнерго»   | ПАО «Мосэнерго»   | Электрогорский филиал ООО «ТСК Мосэнерго»       | Электрогорский филиал ООО «ТСК Мосэнерго»         |

## 15.2.Реестр единых теплоснабжающих организаций, содержащий перечень систем теплоснабжения, входящих в состав единой теплоснабжающей организации

На территории г.о. Электрогорск статусом единой теплоснабжающей организации рекомендуется наделить: ООО «ТСК Мосэнерго».

Таблица 15.2.1 – Реестр единых теплоснабжающих организаций в разрезе систем теплоснабжения

| № | Наименование источника теплоснабжения | Адрес источника теплоснабжения        | Наименование собственника источника теплоснабжения | Эксплуатирующая организация источника теплоснабжения | Наименование собственника тепловых сетей  | Эксплуатирующая организация тепловых сетей |
|---|---------------------------------------|---------------------------------------|--|--|---|--|
| 1 | ГРЭС-3                                | Московская область, г.о. Электрогорск | ПАО «Мосэнерго»                                    | ПАО «Мосэнерго»                                      | Электрогорский филиал ООО «ТСК Мосэнерго» | Электрогорский филиал ООО «ТСК Мосэнерго»  |

### **15.3. Основания, в том числе критерии, в соответствии с которыми теплоснабжающей организации присвоен статус единой теплоснабжающей организации**

Решение по определению единой теплоснабжающей организации осуществляется на основании критериев, установленных в «Правилах организации теплоснабжения в Российской Федерации», утверждённых Постановлением Правительства Российской Федерации от 8 августа 2012 г. № 808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации».

Согласно пункту 7 «Правил организации теплоснабжения в Российской Федерации» критериями определения единой теплоснабжающей организации являются:

- владение на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии с наибольшей тепловой мощностью и (или) тепловыми сетями с наибольшей емкостью в границах зоны деятельности единой теплоснабжающей организации;
- размер собственного капитала;
- способность в лучшей мере обеспечить надежность теплоснабжения в соответствующей системе теплоснабжения.

Для определения указанных критериев уполномоченный орган при разработке схемы теплоснабжения вправе запрашивать у теплоснабжающих и теплосетевых организаций соответствующие сведения.

Согласно пункту 8 «Правил организации теплоснабжения в Российской Федерации» в случае, если заявка на присвоение статуса единой теплоснабжающей организации подана организацией, которая владеет на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и тепловыми сетями с наибольшей емкостью в границах зоны деятельности единой теплоснабжающей организации, статус единой теплоснабжающей организации присваивается данной организации.

Показатели рабочей мощности источников тепловой энергии и емкости тепловых сетей определяются на основании данных схемы (проекта схемы) теплоснабжения поселения, городского округа.

Согласно пункту 9 «Правил организации теплоснабжения в Российской Федерации» в случае, если заявки на присвоение статуса единой теплоснабжающей организации поданы от организации, которая владеет на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью, и от организации, которая владеет на праве собственности или ином законном основании тепловыми сетями с наибольшей емкостью в границах зоны деятельности единой теплоснабжающей организации, статус единой теплоснабжающей организации присваивается той организации из указанных, которая имеет наибольший размер собственного капитала. В случае если размеры собственных капиталов этих организаций различаются не более чем на 5 процентов, статус единой теплоснабжающей организации присваивается организации, способной в лучшей мере обеспечить надежность теплоснабжения в соответствующей системе теплоснабжения.

Размер собственного капитала определяется по данным бухгалтерской отчетности, составленной на последнюю отчетную дату перед подачей заявки на присвоение организации статуса единой теплоснабжающей организации с отметкой налогового органа о ее принятии.

Согласно пункту 11 «Правил организации теплоснабжения в Российской Федерации» в случае, если организациями не подано ни одной заявки на присвоение статуса единой теплоснабжающей организации, статус единой теплоснабжающей организации присваивается организации, владеющей в соответствующей зоне деятельности источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и (или) тепловыми сетями с наибольшей тепловой емкостью.

На территории г.о. Электрогорск статусом единой теплоснабжающей организации рекомендуется наделить: ООО «ТСК Мосэнерго».

Таблица 15.3.1 – Сведения по ЕТО

| Код ЕТО | Наименование ЕТО    | Зона ответственности ЕТО  |
|---------|---------------------|---|
| 01      | ООО «ТСК Мосэнерго» | Зона эксплуатационной ответственности Электрогорского филиала ООО «ТСК Мосэнерго» на территории г.о. Электрогорск |

**15.4.Заявки теплоснабжающих организаций, поданные в рамках разработки проекта схемы теплоснабжения (при их наличии), на присвоение статуса единой теплоснабжающей организации**

Заявка на присвоение статуса ЕТО не поступало.

**15.5.Описание границ зон деятельности единой теплоснабжающей организации (организаций)**

Таблица 15.5.1 – Границы зон деятельности ЕТО

| Код ЕТО | Наименование ЕТО    | Зона ответственности ЕТО  |
|---------|---------------------|---|
| 01      | ООО «ТСК Мосэнерго» | Зона эксплуатационной ответственности Электрогорского филиала ООО «ТСК Мосэнерго» на территории г.о. Электрогорск |

**15.6.Описание изменений в зонах деятельности единых теплоснабжающих организаций, произошедших за период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения, и актуализированные сведения в реестре систем теплоснабжения и реестре единых теплоснабжающих организаций (в случае необходимости) с описанием оснований для внесения изменений**

Таблица 15.6.1 - Реестр единых теплоснабжающих организаций в разрезе систем теплоснабжения согласно утвержденной схеме теплоснабжения

| Наименование источника | Обслуживающая организация | Расположение источника           | Предложение по присвоению статуса ЕТО     |
|------------------------|---------------------------|----------------------------------|---|
| ГРЭС-3                 | ОАО «Мосэнерго» ГРЭС-3    | ГО Электрогорск, г. Электрогорск | Электрогорский филиал ООО «ТСК Мосэнерго» |

Таблица 15.6.2 - Реестр единых теплоснабжающих организаций в разрезе систем теплоснабжения согласно актуализируемой схеме теплоснабжения

| Код ЕТО | Наименование ЕТО    | Зона ответственности ЕТО  |
|---------|---------------------|---|
| 01      | ООО «ТСК Мосэнерго» | Зона эксплуатационной ответственности Электрогорского филиала ООО «ТСК Мосэнерго» на территории г.о. Электрогорск |

В таблице 15.6.1 приведен реестр единых теплоснабжающих организаций в разрезе систем теплоснабжения согласно утвержденной схеме теплоснабжения г.о. Электрогорск. В таблице 15.6.2 приведен реестр единых теплоснабжающих организаций в разрезе систем теплоснабжения согласно актуализируемой схеме теплоснабжения. При сопоставлении сведений по ЕТО из ранее утвержденной схемы теплоснабжения с перечнем на момент актуализации видно, что в качестве ЕТО рассматривается также ООО «ТСК Мосэнерго».