



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ - ПЕТЕРБУРГА

КОМИТЕТ ПО ЭНЕРГЕТИКЕ И ИНЖЕНЕРНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ

пер. Антоненко, 4, Санкт-Петербург, 190000 Тел. (812) 576-58-01 Факс.(812) 576-59-88
E-mail: kenerg@gov.spb.ru http://www.gov.spb.ru
ОКПО 00087113 ОКОГУ 23190 ОГРН 1037843011931 ИНН/КПП 7825363978/784001001

**ПРОТОКОЛ
ЗАСЕДАНИЯ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ
«ПОВЫШЕНИЕ ДОСТУПНОСТИ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ»**

От 15.12.2016

№ 436

Вела совещание: Заместитель руководителя рабочей группы –
заместитель председателя Комитета
Мельникова Светлана Анатольевна

ПРИСУТСТВОВАЛИ 19 человек (список прилагается)

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:

1. Проработка предложений по совершенствованию нормативно-правового регулирования действующего порядка подключения объекта капитального строительства к сетям тепло-, газо-, электро-, водоснабжения и водоотведения.

2. О разработке правил оказания услуг по подключению к сетям водоснабжения и водоотведения, а также выдачи условий подключения к сетям водоснабжения и водоотведения.

3. О доработке клиентских сервисов на официальных сайтах ресурсоснабжающих организаций.

4. Об организации взаимодействия ИОГВ при оформлении разрешений на использование земель и земельных участков, определении восстановительной стоимости и выдаче порубочных билетов, оформлении ордеров на производство земляных работ, выполняемых при подключении к сетям газо-, тепло-, водоснабжения и водоотведения.

I. Проработка предложений по совершенствованию нормативно-правового регулирования действующего порядка подключения объекта капитального строительства к сетям тепло-, газо-, электро-, водоснабжения и водоотведения.

1.1. По итогам рассмотрения предложений по совершенствованию нормативно-правового регулирования действующего порядка подключения объекта капитального строительства к сетям тепло-, газо-, электро-, водоснабжения и водоотведения, полученных из Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, выступили все участники заседания рабочей группы.

1.2. Участниками заседания рабочей группы отмечено предлагаемое существенное сокращение срока для направления заявителю подписанного в двух экземплярах договора о подключении к сетям теплоснабжения с 30 до 10 дней.

1.3. Принять к сведению возможность согласования участниками заседания рабочей группы рассмотренных предложений.

II. О разработке правил оказания услуг по подключению к сетям водоснабжения и водоотведения, а также выдачи условий подключения к сетям водоснабжения и водоотведения.

2.1. Принять к сведению доклад ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» (А.В.Грибулин) о возможности разработки и утверждения:

– Правил оказания услуг по подключению к сетям водоснабжения и водоотведения, а также выдачи условий подключения к сетям водоснабжения и водоотведения (далее – Правила).

– Регламента взаимодействия Департамента по реализации подключений с иными структурными подразделениями ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» при подключении объектов капитального строительства к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения», предусматривающего подготовку проектов договоров подключения в срок, не превышающий 18 календарных дней (далее – Регламент).

2.2. Отметили необходимость внедрения «лучшей практики» Москвы в части утверждения Правил.

2.3. ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» разработать и представить в адрес Комитета по энергетике и инженерному обеспечению (далее – КЭиИО) проект Правил по примеру «лучшей практики» Москвы.

Срок – 30.12.2016

2.4. ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» утвердить и представить Регламент в адрес КЭиИО.

Срок – 23.12.2016

2.5. КЭиИО совместно с ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» разработать и утвердить порядок взаимодействия при подключении объектов к системе холодного водоснабжения и системе канализации.

Срок – 30.12.2016

III. О доработке клиентских сервисов на официальных сайтах ресурсоснабжающих организаций.

3.1. Принять к сведению доклад ПАО «Ленэнерго» (С.Ю.Китаева) об обеспеченной возможности:

– подачи клиентом заявки на заключение договора об осуществлении технологического присоединения через «Личный кабинет» без ограничений по мощности и категории надежности электроснабжения;

– использования клиентом электронной цифровой подписи при заключении договора об осуществлении технологического присоединения.

3.2. Принять к сведению информацию АО «Петербургской сбытовой компании» (Д.С.Белоусов) о параллельном заключении договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям и договора энергоснабжения по принципу «одного окна». Договоры заключаются одновременно, дополнительных визитов клиента в АО «ПСК» не требуется.

3.3. Отметили необходимость перевода всех процедур по подключению объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического

обеспечения в электронный вид по всем видам сетей инженерно-технического обеспечения.

3.4. Отметим необходимость унификации форм документов, связанных с осуществлением процедур по присоединению к сетям инженерно-технического обеспечения.

3.5. Организациям инженерно-энергетического комплекса продолжить работу по совершенствованию клиентских сервисов и «Личных кабинетов» на официальных сайтах предприятий в сети «Интернет» с предоставлением ежеквартального отчета в КЭиИО.

Ответственный: ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга»; ГУП «ТЭК Санкт-Петербурга»; ОАО «Теплосеть Санкт-Петербурга»; ООО «Петербургтеплоэнерго»; ГРО «Петербурггаз».

Срок – постоянно

IV. Об организации взаимодействия ИОГВ при оформлении разрешений на использование земель и земельных участков, определении восстановительной стоимости и выдаче порубочных билетов, оформлении ордеров на производство земляных работ, выполняемых при подключении к сетям газо-, тепло-, водоснабжения и водоотведения.

4.1. Принять к сведению предложения участников заседания рабочей группы по параметрам объектов инженерных коммуникаций, в отношении которых возможно действие находящегося в разработке временного порядка организации деятельности ИОГВ при оформлении разрешительной документации.

4.2. Принять за основу следующие параметры объектов инженерных коммуникаций:

- Газоснабжение: газопроводы давлением до 1,2 МПа, протяженность до 500 м включительно.
- Теплоснабжение, водоснабжение и водоотведение: диаметр трубопровода до 300 мм, протяженность до 500 м включительно.
- Электроснабжение: протяженность линии до 500 м включительно, без ограничения по мощности.

4.3. Комитету по энергетике и инженерному обеспечению предложения участников заседания рабочей группы, указанные в п.4.2 настоящего протокола, направить для согласования в Государственную административно-техническую инспекцию, Комитет имущественных отношений Санкт-Петербурга, Комитет по благоустройству Санкт-Петербурга, Комитет по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры, Комитет по градостроительству и архитектуре.

Срок – 19.12.2016

**Заместитель руководителя
Рабочей группы – Заместитель
председателя Комитета**



С.А. Мельникова

Секретарь совещания



А.Д. Прохошина

СПИСОК УЧАСТНИКОВ

в заседании рабочей группы по вопросу повышения доступности энергетической инфраструктуры (15.12.2016)

№	ФИО		Должность
1.	В.Е. Усков	-	Начальник отдела развития инженерно-энергетического комплекса
2.	С.В. Солодовникова	-	главный специалист юридического отдела аппарата Уполномоченного по защите прав предпринимателей в Санкт-Петербурге
3.	Е.А. Ревюк	-	заместитель начальника департамента по взаимодействию с клиентами по Санкт-Петербургу ПАО «Ленэнерго»
4.	С.Ю. Китаева	-	Советник генерального директора по работе с клиентами ПАО «Ленэнерго»
5.	А.В. Грибулин	-	Заместитель директора департамента по реализации подключений ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга»
6.	Д.С. Белоусов	-	начальник Управления по работе с непромышленными потребителями АО «Петербургская сбытовая компания»
7.	А.В. Точилев	-	Начальник отдела подготовки производства ООО «Петербургтеплоэнерго»
8.	О.Ю. Балычев	-	заместитель начальника ДИТ ГУП «ТЭК СПб»
9.	Р.Р. Манукян	-	генеральный директор первого института независимой оценки и рейтинга
10.	И.Ю. Черепанов	-	председатель комитета по энергетике Общероссийской общественной организации «Деловая Россия»
11.	В.Ю. Тарасеня	-	главный энергетик ОАО «Звезда»
12.	Э.В. Борисенков	-	Начальник управления по имущественным отношениям ООО «Петербургтеплоэнерго»
13.	В.В. Ершов	-	заместитель начальника Управления информационно-технической поддержки ООО «Петербургтеплоэнерго»
14.	В.П. Исаенко	-	Начальник строительного отдела УКС ООО «Петербургтеплоэнерго»
15.	А.С. Пестовский	-	заместитель начальника отдела развития сетей и перспективного анализа Управления технологических присоединений ООО «Петербургтеплоэнерго»
16.	А.Д. Попов	-	директор по социальному партнерству Союза промышленников и предпринимателей Санкт-Петербурга
17.	Н.Г. Зайцева	-	Начальник службы получения ордеров ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга»
18.	А.Н. Сухарев	-	Начальник управления развития теплового бизнеса ОАО «Теплосеть Санкт-Петербурга»
19.	А.А. Юрков	-	Начальник управления развития системы теплоснабжения Департамента по перспективному развитию ГУП «ТЭК СПб»