

ПРОТОКОЛ

заседания рабочей группы «Технологическое присоединение к электрическим сетям», «Подключение к системам теплоснабжения, подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения»

г. Петропавловск-Камчатский

№ 1

от «14» июня 2018 года

Присутствовали:

- Пирогов Э.В. - Директор КГБУ «Региональный центр развития энергетики и энергосбережения», заместитель руководителя рабочей группы;
- Андреенков А.А. - Первый заместитель директора - главный инженер филиала «Камчатский» АО «Оборонэнерго»;
- Белик Г.В. - Начальник отдела земельных отношений АО «Корпорация развития Камчатского края»;
- Вернергольд Ф.И. - Старший специалист отдела планирования инвестиций и стратегических программ ПАО «Камчатскэнерго»;
- Воронов Н.В. - Генеральный директор ООО «Русский двор»;
- Ерохин М.В. - Ведущий специалист ОПТ АО «Камчатэнергосервис»;
- Зырина И.Н. - И.о. начальника отдела технологического присоединения КГУП «Камчатский водоканал»;
- Камалтдинов Р.Г. - И.о. руководителя дирекции капитального строительства и ремонтов КГУП «Камчатский водоканал»;
- Кукиль О.Н. - Руководитель Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края;
- Пась О.П. - Заместитель руководителя управления архитектуры, градостроительства и земельных отношений администрации Петропавловск-Камчатского городского округа;
- Плугарь К.И. - Начальник отдела мониторинга и эффективности использования ресурсов КГБУ «Региональный центр развития энергетики и энергосбережения»;

- Руленко А.О. - И.о. заместителя главного инженера по инновациям и инвестиционной деятельности АО «Южные электрические сети Камчатки»;
- Старов Г.Н. - Президент Союза «Саморегулируемая организация строителей Камчатки»;
- Филиппова С.А. - Начальник отдела энергоресурсосбережения и технической политики Министерства ЖКХ и энергетики Камчатского края;
- Щецко А.А. - Начальник отдела государственных программ Министерства экономического развития и торговли Камчатского края.

Итоги Национального рейтинга состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации в 2018 году

(Пирогов Э.В., Кукиль О.Н., Филиппова С.А., Воронов Н.В., Старов Г.Н.)

Отметили:

1. Важность улучшения позиций Камчатского края в Национальном рейтинге, в том числе за счет улучшения показателя «Эффективность процедур по подключению электроэнергии» (А5).
2. Необходимость улучшения показателя А5.1 «Среднее время подключения к электрическим сетям» (от подачи заявки на подключение до заключения договора на поставку электроэнергии) до 57 рабочих дней;
3. Необходимость улучшения показателя А5.2 «Среднее количество процедур при подключении к электросетям» до 4-х этапов.
4. Для улучшения показателя А5.3 «Удовлетворенность эффективностью процедур по подключению к электрическим сетям» Региональной службой по тарифам и ценам Камчатского края на 2018 год утверждены:
 - единая стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам (С1) в размере 39855 рублей, без учета НДС, за одно присоединение;
 - ставки на мероприятия «последней мили» (С2, С3, С5);
 - ставки за 1 кВт максимальной мощности (руб./кВт).

Решили:

1. Принять к сведению информацию об итогах Национального рейтинга состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации (далее – Национальный рейтинг) в 2018 году.

2. С целью улучшения позиций Камчатского края в Национальном рейтинге рекомендовать ресурсоснабжающим предприятия Камчатского края (ПАО «Камчатскэнерго», АО «Оборонэнерго» филиал «Камчатский», АО «ЮЭСК», АО «Корякэнерго», АО «Камчатские электрические сети им. Пискунова И.А.») обратить особое внимание на заявителей, подающих заявку на технологическое присоединение к электрическим сетям, попадающих под следующие критерии отбора:

- юридическое лицо или индивидуальный предприниматель;
- мощность от 15 до 150 кВт;
- объект подключается впервые;
- объект подключения расположен вне архитектурного (исторического) центра и вне охраняемой зоны.

Текущее состояние достижения показателей, установленных целевыми моделями «Технологическое присоединение к электрическим сетям» и «Подключение к системам теплоснабжения, подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения» (далее – Целевые модели) по состоянию на 01.06.2018 года. Рассмотрение и согласование предложений по максимальному достижению показателей целевых моделей в 3 квартале 2018 года

(Пирогов Э.В., Кукиль О.Н., Филиппова С.А., Пась О.П., Камалтдинов Р.Г.)

Отметили:

1. Важность максимального достижения показателей Целевых моделей в 3 квартале 2018 года.

2. Исполнении целевой модели «Технологическое присоединение к электрическим сетям» на 90% и целевой модели «Технологическое присоединение к электрическим сетям» и «Подключение к системам теплоснабжения, подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения» на 94%.

Решили:

1. Рекомендовать ресурсоснабжающим и сетевым организациям Камчатского края, исполнительным органам государственной власти и органам местного самоуправления:

- продолжить работу по реализации мероприятий дорожной карты по внедрению Целевых моделей согласно установленных сроков;
- ежемесячно предоставлять информацию в адрес Министерства ЖКХ и энергетики Камчатского края о результатах проводимой работы по внедрению Целевых моделей.

2. Рекомендовать Администрации Петропавловск-Камчатского городского округа:

2.1. Направить в адрес Министерства ЖКХ и энергетики Камчатского края административный регламент по выдаче разрешения на использование

земель или земельных участков со сроком предоставления муниципальной услуги в 10 рабочих дней;

Срок: до 15 июля 2018 года;

2.2. Направить в адрес Министерства ЖКХ и энергетики Камчатского края порядок о выдаче ордера на проведение земляных работ на территории Петропавловск-Камчатского городского округа со сроком выдачи ордера в 10 рабочих дней;

Срок: до 15 июля 2018 года;

2.3. Направить в адрес Министерства ЖКХ и энергетики Камчатского края порядок о выдаче разрешения на снос зеленых насаждений на территории Петропавловск-Камчатского городского округа со сроком выдачи разрешения в 10 рабочих дней;

Срок: до 15 июля 2018 года;

2.4. Обеспечить появление практической возможности для сетевой организации согласования строительства (реконструкции) на земельных участках, находящихся в муниципальной собственности, объектов электросетевого хозяйства и выдача иной разрешительной документации по принципу «одного окна»;

Срок: до 15 июля 2018 года;

2.5. Направить в адрес Министерства ЖКХ и энергетики Камчатского края информацию о реализации пункта 2.4.3 целевой модели «Технологическое присоединение к электрическим сетям» в части обеспечения доступа в режиме просмотра для сетевых и инфраструктурных организаций к информационной системе обеспечения градостроительной деятельности, в том числе электронный адрес геопортала Петропавловск-Камчатского городского округа;

Срок: до 22 июня 2018 года;

2.6. Направить в адрес Министерства ЖКХ и энергетики Камчатского края информацию о реализации пункта 1.1.3 целевой модели «Подключение к системам теплоснабжения, подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения» в части наличия в открытом доступе информации о возможности подключения нагрузки заявителя в выбранной точке подключения;

Срок: до 22 июня 2018 года.

3. Рекомендовать КГУП «Камчатский водоканал» обеспечить исполнение мероприятий, предусмотренных целевой моделью «Подключение к системам теплоснабжения, подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения»:

- пункт 4.2.1 наличие возможности направления заявителю акта о подключении (технологическом присоединении) объектов, подписанных электронной цифровой подписью;

Срок: до 25 ноября 2018 года;

- пункт 5.1.1 наличие утвержденной инвестиционной программы предприятия;

Срок: до 25 ноября 2018 года.

4. Рекомендовать ПАО «Камчатскэнерго» обеспечить исполнение мероприятий, предусмотренных целевой моделью «Технологическое присоединение к электрическим сетям»:

- пункт 4.2.1 срок подключения к электрическим сетям менее 90 календарных дней;

Срок: до 15 июля 2018 года;

- пункт 3.2.1 практическое внедрение процедуры заключения договора энергоснабжения параллельно процедуре технологического присоединения, без дополнительного посещения заявителем энергосбытовой организации;

Срок: до 15 июля 2018 года.

5. Рекомендовать Министерству строительства Камчатского края обеспечить исполнение пункта 4.1.1. целевой модели «Технологическое присоединение к электрическим сетям» в части принятия нормативно-правового акта, определяющего объекты регионального значения, подлежащие отображению на схеме территориального планирования Камчатского края.

Срок: до 25 августа 2018 года.

6. Министерству ЖКХ и энергетики Камчатского края и КГБУ «Региональный центр развития энергетики и энергосбережения» на основе проведенного анализа выполнения целевых моделей внести данные о достижениях показателей «Дорожных карт» в систему Region-ID.

Срок: до 20 июля 2018 года.

Заместитель руководителя
рабочей группы



Э.В. Пирогов