

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

№ 2

от «25» июня 2019 года

Присутствовали:

- | | |
|-------------------------------------|---|
| Кукиль Олег Николаевич | - Министр ЖКХ и энергетики Камчатского края; |
| Андреенков Александр
Анатольевич | - Первый заместитель директора – главный инженер филиала «Камчатский» АО «Оборонэнерго»; |
| Антипов Михаил
Николаевич | - Руководитель Управления коммунального хозяйства и жилищного фонда администрации Петропавловск-Камчатского городского округа; |
| Апекин Сергей
Александрович | - Начальник производственно-технического отдела АО «Корякэнерго»; |
| Владимиров Станислав
Анатольевич | - Начальник отдела технологического присоединения АО «Южные электрические сети Камчатки»; |
| Воронов Николай
Викторович | - Генеральный директор ООО «Русский двор»; |
| Кирносенко Владимир
Владимирович | - И.о. заместителя директора по реализации инвестиционных проектов и перспективному развитию филиала ПАО «Камчатскэнерго» Центральные электрические сети; |
| Кондратьев Сергей
Борисович | - Генеральный директор ПАО «Камчатскэнерго»; |
| Кондратов Виталий
Викторович | - Руководитель отдела «Экспертиза» «Торгово-промышленная палата Камчатского края»; |
| Лесняк
Павел Владимирович | - Начальник управления технологических присоединений и капитального строительства филиала «Камчатский» АО «Оборонэнерго»; |
| Макарова Анастасия
Петровна | - Начальник производственно-технической службы АО «Камчатэнергосервис»; |

Морозов Олег Владимирович	- Руководитель ГАУ «Государственная экспертиза проектной документации Камчатского края»;
Меметов Исмет Эрнестович	- Заместитель начальник управления дорожно-транспортного хозяйства и развития коммунальной инфраструктуры – начальник отдела энергетики администрации Елизовского муниципального района;
Пась Ольга Петровна	- Заместитель Руководителя управления архитектуры, градостроительства и земельных отношений администрации Петропавловск-Камчатского городского округа;
Пирогов Эдуард Владимирович	- Директор КГКУ «Региональный центр развития энергетики и энергосбережения»;
Писанко Андрей Александрович	- Заместитель директора по реализации инвестиционных проектов и перспективному развитию филиала ПАО «Камчатскэнерго» Камчатские ТЭЦ;
Плугарь Ксения Ивановна	- Начальник отдела мониторинга и эффективности использования ресурсов КГКУ «Региональный центр развития энергетики и энергосбережения»;
Рыбалов Владимир Игоревич	- Эксперт-аналитик АО «Корпорация развития Камчатского края»;
Старов Григорий Николаевич	- Президент Союза «Саморегулируемая организация строителей Камчатки»;
Хайдаров Дмитрий Александрович	- Ведущий инженер – теплотехник теплотехнического отдела АО «Корякэнерго»;
Шалагинова Мария Юрьевна	- Заместитель Министра имущественных и земельных отношений Камчатского края - начальник отдела правового обеспечения.

1. Итоги Национального рейтинга состояния инвестиционного климата в субъектах в субъектах Российской Федерации

(Кукиль О.Н., Плугарь К.И., Кондратьев С.Б., Старов Г.Н., Пась О.П., Андреевков А.А.)

Отметили:

1. Важность улучшения позиций Камчатского края в Национальном рейтинге, в том числе за счет улучшения показателя «Эффективность процедур по подключению электроэнергии» (А5).

2. Основные проблемы, увеличивающие срок технологического присоединения объектов к электрическим сетям на территории Камчатского края:

- ограниченность выбора подрядных организаций, осуществляющих проектирование, строительство, реконструкцию линейных объектов;
- низкое качество исполнения работ по разработке проектов планировки территории и проектов межевания территории, а также их несоответствие действующему законодательству;
- длительные сроки предоставления земельных участков и разрешительных документов на выполнение работ в целях строительства, реконструкции объектов электросетевого хозяйства;
- длительная процедура заключения соглашения об установлении публичного сервитута на земельные участки или земли, расположенные на территории муниципальных образований Камчатского края, для размещения объектов электросетевого хозяйства;
- недостаток квалифицированных кадров;
- неготовность потребителя.

Решили:

1. Принять к сведению информацию об итогах Национального рейтинга состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации (далее – Национальный рейтинг) в 2019 году.

2. С целью улучшения позиций Камчатского края в Национальном рейтинге рекомендовать ресурсоснабжающим организациям 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.

Срок: постоянно.

3. Рекомендовать администрации Петропавловск-Камчатского городского округа направить в адрес Министерства ЖКХ и энергетики Камчатского края согласованный проект постановления административного регламента предоставления муниципальной услуги по принятию решения об установлении публичного сервитута на земельные участки и земли, расположенные на территории Петропавловск-Камчатского городского округа.

Срок: до 05 июля 2019 года.

4. Рекомендовать ресурсоснабжающим организациям Камчатского края (ПАО «Камчатскэнерго», АО «Оборонэнерго» филиал «Камчатский», АО «ЮЭСК», АО «Корякэнерго», АО «Камчатские электрические сети им. Пискунова И.А.») направить в адрес Министерства ЖКХ и энергетики Камчатского края утвержденный регламент организации процесса технологического присоединения к электрическим сетям, предусмотрев возможность заключения договора энергоснабжения на этапе технологического присоединения, и обеспечить фактическое подписание договора энергоснабжения одновременно с актом об осуществлении технологического присоединения в отношении всех заявителей, попадающих под критерий отбора Национального рейтинга.

Срок: до 01 августа 2019 года.

2. Текущее состояние достижения показателей, установленных целевой моделью «Технологическое присоединение к электрическим сетям» по состоянию на 01.06.2019 года. Рассмотрение и согласование предложений по максимальному достижению показателей целевых моделей в 3 квартале 2019 года

(Кукиль О.Н., Плугарь К.И., Кондратьев С.Б., Кирносенко В.В., Старов Г.Н.)

Отметили:

1. Важность максимального достижения показателей целевой модели «Технологическое присоединение к электрическим сетям» в 3 квартале 2019 года.

2. Исполнении Целевой модели на 89%.

3. Принятие закона Камчатского края, предусматривающего отнесение объектов электросетевого хозяйства к видам объектов регионального и муниципального значения как исполнение целевого показателя.

Решили:

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

- продолжить работу по реализации мероприятий дорожной карты по внедрению Целевой модели согласно установленных сроков;

- ежемесячно предоставлять информацию в адрес Министерства ЖКХ и энергетики Камчатского края о результатах проводимой работы по внедрению Целевых моделей.

2. Рекомендовать ПАО «Камчатскэнерго» обеспечить исполнение мероприятий, предусмотренных Целевой моделью:

- срок подключения к электрическим сетям менее 90 календарных дней.

Срок: до 01 октября 2019 года;

- доля заявок на технологическое присоединение, поданных через личный кабинет на сайте сетевой организации, не менее 70%.

Срок: до 01 октября 2019 года;

- составление и выдача заявителям акта об осуществлении технологического присоединения и иных документов, связанных с технологическим присоединением, в срок не более 10 дней на стадии фактической подачи напряжения;

Срок: до 01 октября 2019 года.

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

Срок: ежеквартально.

3. Текущее состояние достижения показателей, установленных целевой моделью «Подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения, подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения» по состоянию на 01.06.2019 года. Рассмотрение и согласование предложений по максимальному достижению показателей целевых моделей в 3 квартале 2019 года

(Кукиль О.Н., Плугарь К.И., Кондратьев С.Б., Антипов М.Н., Старов Г.Н., Воронов Н.В., Пась О.П.)

1. Важность максимального достижения показателей Целевой модели в 3 квартале 2019 года.

2. Исполнении целевой модели «Подключение к системам теплоснабжения, подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения» на 81%.

3. Внесение изменений в Целевую модель, в части установления числового целевого показателя «доля заявок на подключение (технологическое присоединение), поданных в электронном виде» в 2019 году - в размере 10%, 2020 год – 20%, 2021 год – 60%.

Решили:

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

- продолжить работу по реализации мероприятий дорожной карты по внедрению Целевой модели согласно установленных сроков;

- ежемесячно предоставлять информацию в адрес Министерства ЖКХ и энергетики Камчатского края о результатах проводимой работы по внедрению Целевой модели.

2. По причине отсутствия на заседании представителя КГУП «Камчатский водоканал» рекомендовать ресурсоснабжающей организации предоставить информацию о причинах неисполнения следующих мероприятий, предусмотренных Целевой моделью:

- сокращение срока подготовки и направления заявителю договора о подключении к централизованной системе водоснабжения и водоотведения, в том числе для субъектов малого предпринимательства, до 14 дней;

- сокращение срока подготовки технических условий подключения (технологического присоединения) по запросам уполномоченных органов для дальнейшего включения информации о таких технических условиях в градостроительный план земельного участка до 7 дней.

Срок: до 05 июля 2019 года.

3. Рекомендовать КГУП «Камчатский водоканал» обеспечить исполнение мероприятий, указанных в пункте 2 настоящего Протокола.

Срок: до 01 октября 2019 года.

4. Рекомендовать Администрации Петропавловск-Камчатского городского округа:

- внести изменения в техническое задание, договор на выполнение работ по актуализации схемы теплоснабжения Петропавловск-Камчатского городского округа с учетом ближайших перспектив развития муниципального образования.

Срок: до 01 августа 2019 года.

- обеспечить исполнение мероприятий, предусмотренных Целевой моделью, по актуализации схем тепло-, водоснабжения и водоотведения Петропавловск-Камчатского городского округа.

Срок: до 31 декабря 2019 года.

Руководитель
рабочей группы



О.Н. Кукиль