

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

№ 3

от «12» ноября 2019 года

Присутствовали:

- | | |
|---|--|
| Кукиль Олег Николаевич | - Министр ЖКХ и энергетики Камчатского края; |
| Апекин Сергей Александрович | - Начальник производственно-технического отдела АО «Корякэнерго»; |
| Балясный Марк Владимирович | - Начальник отдела внешнеэкономической деятельности Агентства инвестиций и предпринимательства Камчатского края; |
| Борцов Станислав Викторович | - Уполномоченный при Губернаторе Камчатского края по защите прав предпринимателей; |
| Владимиров Станислав Анатольевич | - Начальник отдела технологического присоединения АО «Южные электрические сети Камчатки»; |
| Кондратов Владислав Александрович | - Специалист ПТО АО «Камчатэнергосервис»; |
| Кошкарев Андрей Владимирович | - Директор КГУП «Камчатский водоканал»; |
| Лебедько Андрей Валерьевич | - Заместитель руководителя Агентства лесного хозяйства и охраны животного мира Камчатского края; |
| Мыльников Александр Александрович | - Начальник управления дорожно-транспортного хозяйства и развития коммунальной инфраструктуры – начальник отдела энергетики администрации Елизовского муниципального района; |

- Нестеренко Александр Геннадьевич - Начальник отдела технологического присоединения филиала «Камчатский» АО «Оборонэнерго»;
- Нигматулин Зайдулла Хамидулович - Главный инженер ООО «Русский двор»;
- Парамонов Вадим Александрович - Начальник отдела земельных отношений Министерства имущественных и земельных отношений Камчатского края - начальник отдела правового обеспечения;
- 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»;
- Плугарь Ксения Ивановна - Начальник отдела мониторинга и эффективности использования ресурсов КГКУ «Региональный центр развития энергетики и энергосбережения»;
- Позднякова Евгения Сергеевна - Заместитель Главы администрации Петропавловск-Камчатского городского округа – начальник Управления экономического развития и имущественных отношений администрации Петропавловск-Камчатского городского округа;
- Рыбалов Владимир Игоревич - Эксперт-аналитик АО «Корпорация развития Камчатского края»;
- Свинарь Владислав Александрович - Заместитель директора по транспорту электроэнергии филиала «Камчатский» АО «Оборонэнерго»;
- Седина Людмила Анатольевна - Референт отдела архитектуры и градостроительства Министерства строительства Камчатского края;
- Сердобольский Денис Валерьевич - Генеральный директор АО «Тепло Земли»;
- Стрельцова Анна Валерьевна - Начальник отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию Региональной службы по

тарифам и ценам Камчатского края – начальник отдела по регулированию тарифов в электроэнергетике;

Суббота Ольга
Александровна

- Индивидуальный предприниматель - член региональной экспертной группы по реализации целевой модели;

Филиппова Светлана
Анатольевна

- Заместитель Министра – начальник отдела энергоресурсосбережения и технической политики Министерства ЖКХ и энергетики Камчатского края;

Хайдаров Дмитрий
Александрович

- Ведущий инженер – теплотехник теплотехнического отдела АО «Корякэнерго»;

Хворостов Олег
Викторович

- Директор по стратегии и инвестициям ПАО «Камчатскэнерго»;

Щецко Андрей
Александрович

- Начальник отдела государственных программ Министерства экономического развития и торговли Камчатского края.

1. Текущее состояние достижения показателей, установленных целевой моделью «Технологическое присоединение к электрическим сетям», по состоянию на 01.11.2019 года. Рассмотрение и согласование предложений по максимальному достижению показателей целевых моделей в 4 квартале 2019 года

(Кукиль О.Н., Плугарь К.И., Хворостов О.В., Позднякова Е.С., Пась О.П., Суббота О.А., Седина Л.А., Филиппова С.А., Борцов С.В., Балясный М.В.)

Отметили:

1. Исполнение Целевой модели «Технологическое присоединение к электрическим сетям» на 80%.

2. Важность максимального достижения показателей целевой модели «Технологическое присоединение к электрическим сетям» по итогам 2019 года и улучшения позиций Камчатского края в Национальном рейтинге состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации (далее – Национальный рейтинг), в том числе за счет улучшения показателя «Эффективность процедур по подключению электроэнергии» (А5).

3. Для сокращения сроков подключения необходимость внесения изменений в Правила размещения объектов на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов в Камчатском крае, утвержденных постановлением Правительства Камчатского

края от 24.07.2015 № 271-П и закон Камчатского края от 14.11.2012 № 160 «О регулировании отдельных вопросов градостроительной деятельности в Камчатском крае».

Решили:

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

1.1. Продолжить работу по реализации мероприятий дорожной карты по внедрению Целевой модели согласно установленных сроков;

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

2. Рекомендовать ПАО «Камчатскэнерго»:

2.1. Обеспечить исполнение мероприятий, предусмотренных Целевой моделью:

- срок подключения к электрическим сетям менее 90 календарных дней;

Срок: до 15 декабря 2019 года;

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

Срок: до 15 декабря 2019 года;

- наличие заключенных сетевой организацией одного или более «рамочных» соглашений на выполнение работ (оказание услуг) по строительству (реконструкции) электросетей на планируемые объемы технологического присоединения;

Срок: до 15 декабря 2019 года;

2.2. Направить предложения в адрес Министерства ЖКХ и энергетики Камчатского края по вопросу целесообразности внесения изменений в Правила размещения объектов на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов в Камчатском крае, утвержденных постановлением Правительства Камчатского края от 24.07.2015 № 271-П и закон Камчатского края от 14.11.2012 № 160 «О регулировании отдельных вопросов градостроительной деятельности в Камчатском крае».

Срок: до 15 декабря 2019 года.

2.3. С целью улучшения показателя А5 Национального рейтинга обеспечить практическое внедрение процедуры заключения договора энергоснабжения параллельно процедуре технологического присоединения без посещения энергосбытовой организации и практическую реализацию выдачи заявителю договора энергоснабжения в электронном виде для всех заявителей, 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, администрации Елизовского муниципального района, администрации, администрации Елизовского городского поселения:

3.1. Рассмотреть возможность прохождения межведомственной комплексной комиссии по согласованию работ, связанных с инженерными коммуникациями, в электронном виде и направить в адрес Министерства ЖКХ и энергетики Камчатского края предложения по оптимизации работы данной комиссии, направленные на сокращение срока согласования.

Срок: до 01 декабря 2019 года;

3.2. Направить предложения в адрес Министерства ЖКХ и энергетики Камчатского края по вопросу целесообразности внесения изменений в Правила размещения объектов на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов в Камчатском крае, утвержденных постановлением Правительства Камчатского края от 24.07.2015 № 271-П и закон Камчатского края от 14.11.2012 № 160 «О регулировании отдельных вопросов градостроительной деятельности в Камчатском крае».

Срок: до 15 декабря 2019 года;

3.3. Направить предложения в адрес Министерства ЖКХ и энергетики Камчатского края по сокращению сроков выдачи разрешительной документации в течение 10 рабочих дней с момента обращения ресурсоснабжающей организации при оформлении исходно-разрешительной документации при осуществлении технологического присоединения.

Срок: до 01 декабря 2019 года.

4. Министерству ЖКХ и энергетики Камчатского края и КГКУ «Региональный центр развития энергетики и энергосбережения»:

4.1. Осуществлять контроль за качеством информации, предоставляемой ресурсоснабжающими организациями, о выполнении целевых моделей регулирования и правоприменения с целью последующего заполнения данных о достижении показателей «дорожных карт» в системе управления проектами «Region-ID».

Срок: ежеквартально.

5. Рекомендовать Министерству строительства Камчатского края повторно провести закупочную процедуру на выполнение работ по модернизации государственной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности Камчатского края со сроком исполнения контракта 2019-2020 годы.

Срок: до 15 декабря 2019 года.

2. 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 01.11.2019 года. Рассмотрение и согласование предложений по максимальному достижению показателей целевых моделей в 4 квартале 2019 года

(Кукиль О.Н., Плугарь К.И., Хворостов О.В., Пась О.П., Позднякова Е.С., Кошкарев А.В., Щецко А.А., Суббота О.А.)

1. Исполнение целевой модели «Подключение к системам теплоснабжения, подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения» на 88%.

2. Основные проблемы, увеличивающие срок подготовки и направления заявителю договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения и водоотведения:

- отсутствие инженерных коридоров между земельными участками;
- регламентный срок выдачи технических условий у сторонних организаций, который составляет 14 рабочих дней;
- отсутствие возможности бесплатно и оперативно получать выписки из единого государственного реестра недвижимости;
- редкое проведение межведомственной комплексной комиссии по согласованию работ, связанных с инженерными коммуникациями: 1 раз в 7 дней в Петропавловск-Камчатском городском округе, 1 раз в 14 дней в Елизовском городском поселении.

Решили:

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

1.1. Продолжить работу по реализации мероприятий дорожной карты по внедрению Целевой модели согласно установленных сроков.

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

2. Рекомендовать ПАО «Камчатскэнерго» утвердить и разместить на официальном сайте регламент подключения (технологического присоединения) к централизованной системе горячего водоснабжения;

Срок: до 20 декабря 2019 года;

3. Рекомендовать КГУП «Камчатский водоканал»:

3.1. Обеспечить 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;

3.2. Обеспечить 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 27 декабря 2019 года.

4. Рекомендовать администрации Петропавловск-Камчатского городского округа:

4.1. Утвердить административный регламент предоставления муниципальной услуги по установлению публичного сервитута.

Срок: до 01 декабря 2019 года;

4.2. Организовать совещание с участием Министерства ЖКХ и энергетики Камчатского края, ресурсоснабжающих организаций по вопросу актуализации схемы водоснабжения и водоотведения Петропавловск-Камчатского городского округа.

Срок: до 01 декабря 2019 года;

4.3. При формировании и выделении земельных участков предусматривать инженерные коридоры для возможности прокладки сетей инженерной инфраструктуры с целью подключения объектов капитального строительства.

Срок: постоянно.

5. Министерству ЖКХ и энергетики Камчатского края организовать совещание с участием Управления Росреестра по Камчатскому краю и КГУП «Камчатский водоканал» по вопросу возможности оперативного получения выписки из единого государственного реестра недвижимости.

Срок: до 01 декабря 2019 года.

3. Сокращение сроков размещения линейных объектов на землях лесного фонда, а также на земельных участках, находящихся в федеральной собственности, на территории Камчатского края

(Кукиль О.Н., Хворостов О.В., Лебедько А.В., Суббота О.А., Парамонов В.А.)

Решили:

1. Рекомендовать Агентству лесного хозяйства и охраны животного мира Камчатского края:

1.1. Рассмотреть возможность сокращения срока предоставления государственной услуги по предоставлению в пределах земель лесного фонда

лесных участков в постоянное (бессрочное) пользование до 15 календарных дней и направить в адрес Министерства ЖКХ и энергетики Камчатского края информацию о наличии такой возможности.

Срок: до 01 декабря 2019 года.

1.2. Рассмотреть возможность упрощения порядка предоставления выписки из государственного лесного реестра, в том числе предоставление в электронном виде и направить в адрес Министерства ЖКХ и энергетики Камчатского края информацию о наличии такой возможности.

Срок: до 01 декабря 2019 года.

2. Министерству ЖКХ и энергетики Камчатского края направить обращение в адрес Территориального управления Росимущества в Камчатском крае по вопросу сокращения сроков рассмотрения заявлений о заключении сервитутов для размещения объектов электросетевого хозяйства и организации взаимодействия в форме электронного документооборота в части оформления землеустроительной документации.

Срок: до 01 декабря 2019 года.

3. Администрации Петропавловск-Камчатского городского округа обеспечить разработку регламента МКУ «Служба автомобильных дорог» с целью выдачи ресурсоснабжающим организациям технических условий и разрешительных документов на проведение строительных работ в течение 15 дней.

Срок: до 01 декабря 2019 года.

4. О целесообразности внесения изменений в закон Камчатского края от 14.11.2012 № 160 «О регулировании отдельных вопросов градостроительной деятельности в Камчатском крае» в части уточнения случаев, при которых не требуется получение разрешения на строительство, а также о внесении изменений в Правила размещения объектов на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов в Камчатском крае, утвержденных постановлением Правительства Камчатского края от 24.07.2015 № 271-П

(Кукиль О.Н., Хворостов О.В.)

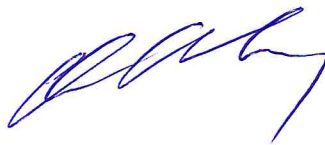
Решили:

1. На основании информации, представленной ресурсоснабжающими организациями и органами местного самоуправления в Камчатском крае, направить обращение в адрес Министерства строительства Камчатского края о необходимости внесения изменений в Правила размещения объектов на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов в Камчатском крае, утвержденных постановлением

Правительства Камчатского края от 24.07.2015 № 271-П и закон Камчатского края от 14.11.2012 № 160 «О регулировании отдельных вопросов градостроительной деятельности в Камчатском крае».

Срок: до 20 декабря 2019 года.

Руководитель
рабочей группы



О.Н. Кукиль