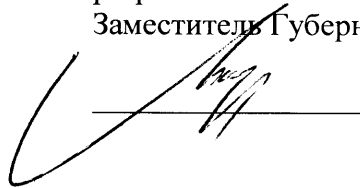


УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель рабочей группы при
Администрации области по оптимизации
процедур технологического присоединения
к электрическим сетям и получения
разрешений на строительство -
Заместитель Губернатора области



А.В.Кузнецов

ПРОТОКОЛ

заседания Рабочей группы при Администрации области по оптимизации процедур технологического присоединения к электрическим сетям и получения разрешений на строительство

от 21 мая 2015 г.

№ 1

Присутствовали:

члены Рабочей группы:

Кузнецов Александр Викторович

заместитель Губернатора области –
руководитель рабочей группы

Суриков Виталий Вадимович

Первый заместитель председателя
Государственного комитета Псковской
области по тарифам и энергетике –
заместитель руководителя рабочей группы

Мордашкина Элла Николаевна

консультант отдела балансов и
регулирования тарифов на электрическую
энергию - секретарь рабочей группы

Александров Роман Геннадьевич

Директор ООО «Бранд»

Быстров Дмитрий Михайлович

председатель Государственного комитета
Псковской области по делам строительства
и жилищно-коммунального хозяйства

Федоров Валентин Викторович

заместитель руководителя Северо-
западного управления Ростехнадзора

Гинделес Аркадий Феликсович

директор ОАО «Псковгражданпроект»

Приняли участие в заседании Рабочей
группы:

Окунович Галина Александровна

начальник Управления перспективного

	развития и технологического присоединения филиала ОАО «МРСК Северо-Запада» «Псковэнерго»
Черкасов Алексей Владимирович	начальник отдела взаимодействия с клиентами филиала ОАО «МРСК Северо-Запада» «Псковэнерго»
Можаев Александр Михайлович	первый заместитель Государственного комитета Псковской области по имущественным отношениям
Хохлов Борис Петрович	начальник отдел пространственного развития Государственного комитета Псковской области по экономическому развитию и инвестиционной политике
Исаков Виктор Александрович	инженер по технадзору ЗАО «ПИК»
Агапов Андрей Николаевич	заместитель председателя Государственного комитета Псковской области по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства

ПОВЕСТКА ДНЯ

1. Обсуждение письма Минэнерго России от 05.03.2015 № АН-2194/09 о сокращении сроков технологического присоединения потребителей электрической энергии к электрическим сетям.

Докладчик: Суриков В.В.

2. Доклад филиала ОАО «МРСК Северо-Запада» «Псковэнерго» о сроках и количестве процедур, необходимых для подключения к электрическим сетям, в 1 квартале 2015 года.

Докладчик: Михайлов К.Д.

3. Определение и согласование рабочей группой ориентировочных локальных целевых показателей для каждой процедуры из подготовленного Перечня.

Докладчик: Быстров Д.М., Гребнева Л.В.,
Михайлов К.Д.

4. Подготовка и согласование Рабочей группой предложений по оптимизации процедур и процессов в соответствии с локальными целевыми показателями.

Докладчик: Быстров Д.М., Гребнева Л.В.,
Михайлов К.Д.

5. Формирование и утверждение предложений по снижению затрат на технологическое присоединение.

Докладчик: Михайлов К.Д., Криличевский Е.В.

6. Внедрение Регламента прохождения разрешительных процедур в сфере земельных отношений и строительства, включая подключение к объектам коммунальной и инженерной инфраструктуры.

Докладчик: Быстров Д.М.

7. Обеспечение внесения изменений в статью 3 Закона Псковской области от 10.02.2014 №1356-ОЗ «Об отдельных вопросах регулирования градостроительной деятельности на территории Псковской области» в части установления иных полномочий в соответствии с законодательством, по вопросу, когда разрешение на строительство не требуется.

Докладчик: Михеев А.С.

8. Обеспечение принятия постановления Администрации Псковской области «Об установлении иных случаев (за исключением установленных ГрК РФ), когда разрешение на строительство не требуется».

Докладчик: Михеев А.С.

9. Формирование исчерпывающего списка процедур, связанных со строительством объектов сетевого хозяйства.

Докладчик: Быстров Д.М.

10. Разработка предложений по возможности перевода некоторых процедур технологического присоединения из режима согласования в режим уведомления ответственных за это структур.

Докладчик: Михайлов К.Д., Криличевский Е.В.

11. Внедрение практики прохождения процедур с использованием многофункциональных центров.

Докладчик: Михайлов К.Д., Криличевский Е.В.

12. Обеспечение разработки рекомендованного примерного регламента по предоставлению услуг по подключению к электрическим сетям и его внедрение в электросетевых компаниях.

Докладчик: Быстров Д.М., Михеев А.С.,
Михайлов К.Д., Криличевский Е.В.

13. Разработка и ведение информационного ресурса в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" позволяющего потенциальному потребителю самостоятельно рассчитать предварительную стоимость платы за технологическое присоединение.

Докладчик: Михайлов К.Д., Криличевский Е.В.

1. Обсуждение письма Минэнерго России от 05.03.2015 № АН-2194/09 о сокращении сроков технологического присоединения потребителей электрической энергии к электрическим сетям.

СЛУШАЛИ:

А.В.Кузнецов – открыл заседание Рабочей группы.

В.В.Суриков – 23.03.2015 в Администрацию области поступило обращение Минэнерго России от 05.03.2015 №АН-2194/09 о сокращении сроков технологического присоединения потребителей электрической энергии к электрическим сетям.

В письме от 05.03.2015 №АН-2194/09 Министр энергетики Российской Федерации А.В.Новак просит продолжить работу по сокращению количества этапов и сроков прохождения разрешительных процедур в сфере земельных отношений и строительства, реконструкции при подключении объектов капитального строительства к системам инженерной инфраструктуры.

А также направить информацию о сроках и этапах согласования размещения объектов электросетевого хозяйства, предоставления и постановки на кадастровый учет земельных участков.

Отметил необходимость организации работы по взаимодействию с сетевыми организациями с целью осуществления межведомственного взаимодействия при предоставлении государственных и муниципальных услуг, сокращению количества этапов и сроков прохождения разрешительных процедур в сфере земельных отношений и строительства, реконструкции при подключении объектов капитального строительства к системам инженерной инфраструктуры, а также необходимость взаимодействия при подготовке схем территориального планирования.

В случае необходимости внесения изменений в схему территориального планирования Псковской области или муниципальных районов в части объектов электросетевого хозяйства данный вопрос подлежит рассмотрению на заседании рабочей группы.

Государственному комитету Псковской области по экономическому развитию и инвестиционной политике прошу взять данный вопрос на особый контроль.

Следует отметить, что в соответствии с контрольными показателями «дорожной карты» «Повышение доступности энергетической инфраструктуры», утвержденной распоряжением правительства РФ от 30.06.2012 №1144-р количество этапов присоединения в 2015 году должно равняться 5, время прохождения всех этапов не должно превышать 45 дней.

Уже в рамках реализации «дорожной карты» в законодательство Российской Федерации об электроэнергетике внесено значительное количество изменений.

На текущий момент самым трудоемким и длительным является процесс предоставления земельного участка и получения исходно-разрешительной документации для строительства объектов электросетевого хозяйства.

Правительством РФ ведется работа по подготовке ряда изменений в Земельный кодекс Российской Федерации и градостроительный кодекс Российской Федерации, которые позволят облегчить и ускорить указанные процедуры.

Аналогичная работа проводится и на территории Псковской области, а именно в рамках реализации плана мероприятий («дорожной карты») по упрощению процесса технологического присоединения к электрическим сетям в Псковской области разработаны и проходят согласование следующие нормативные акты:

проект закона Псковской области «О внесении изменений в статью 3 Закона Псковской области «Об отдельных вопросах регулирования градостроительной деятельности на территории Псковской области» в части установления иных полномочий в соответствии с законодательством по вопросу, когда разрешение на строительство не требуется». Проект закона Псковской области планируется рассмотреть на очередной сессии Псковского областного Собрания депутатов;

проект постановления Администрации Псковской области «Об установлении иных случаев (за исключением установленных Гражданским кодексом Российской Федерации), когда разрешение на строительство не требуется». Данный проект охватывает широкий круг объектов (энергетика, газоснабжение, водоснабжение и водоотведение и пр.), в отношении которых разрешение на строительство не будет требоваться.

В связи с вступлением в силу с 01.03.2015 изменений в Земельный кодекс Российской Федерации, которые изменяют процедуру предоставления земельных участков, разработан проект постановления Администрации области «О порядке принятия решений по распоряжению земельными участками, государственная собственность на которые не разграничена расположенных в городском округе, являющемся административным центром Псковской области и на приграничных территориях Псковской области». Данный проект постановления устанавливает процедуру и сроки предоставления земельных участков.

Предполагается, что реализация плана мероприятий («дорожной карты») по упрощению процесса технологического присоединения к электрическим сетям в Псковской области позволит к 2018 году уменьшить количество этапов присоединения с 6 до 3, сократить время на прохождение всех этапов по присоединению к электрическим сетям с 329 до 30 дней.

РЕШИЛИ:

1. Продолжить работу по сокращению количества этапов и сроков прохождения разрешительных процедур в сфере земельных отношений и строительства, реконструкции при подключении объектов капитального строительства к системам инженерной инфраструктуры

ГОЛОСОВАЛИ: За – единогласно

Против – нет

Воздержались - нет

2. Доклад филиала ОАО «МРСК Северо-Запада» «Псковэнерго» о сроках и количестве процедур, необходимых для подключения к электрическим сетям, в 1 квартале 2015 года.

СЛУШАЛИ:

А.В.Кузнецов – планы амбициозные, поэтому хотелось узнать каких результатов достигли в 1 квартале 2015 года

Г.А.Окунович - К.Д.Михайлов не смог присутствовать на заседании рабочей группы и поручил мне доложить о данных результатах.

Предельное количество этапов (процедур), необходимых для технологического присоединения в 1 квартале 2015 года составило 5 шт., средний срок подключения энергопринимающих устройств потребителей (до 150 кВт) с даты поступления заявки на технологическое присоединение до даты подписания акта о технологическом присоединении (в днях) составил 262 дня.

Согласно Правилам ТП, срок исполнения мероприятий по договору ТП считается не от даты поступления заявки, а от даты поступления подписанного заявителем экземпляра договора в Сетевую организацию до даты подписания Акта о технологическом присоединении и составляет 6 месяцев для заявителей до 150 кВт.

Подписание Акта об осуществлении технологического присоединения осуществляется только после выполнения мероприятий по техническим условиям как со стороны Сетевой организации, так и со стороны Заявителя. Тогда как Сетевая организация свою часть технических условий выполнила в установленные сроки, то Заявитель не всегда выполняет свои мероприятия в установленные сроки.

Статистика учета времени ожидания (простоя) по инициативе (вине) заявителя в филиале не ведется.

Средний срок подключения энергопринимающих устройств потребителей (до 150 кВт) с даты поступления заявки на технологическое присоединение до даты подписания акта о технологическом присоединении для физических лиц составил 275 дней, а для юридических лиц 211 дней.

А.В.Кузнецов - как можно сократить количество этапов с 5 до 3?

Г.А.Окунович – на мой взгляд, можно объединить подачу заявки юридическим или физическим лицом, которое имеет намерение осуществить технологическое присоединение, реконструкцию энергопринимающих устройств и увеличение объема максимальной мощности, а также изменить категорию надежности электроснабжения, точки присоединения, виды производственной деятельности, не влекущие пересмотр (увеличение) величины максимальной мощности, но изменяющие схему внешнего электроснабжения энергопринимающих устройств заявителя и заключение договора, а также осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям, фактический прием (подача) напряжения и мощности, осуществляемый путем включения коммутационного аппарата с составлением акта об осуществлении технологического присоединения, акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон, акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон.

Более проблемный вопрос сокращения дней осуществления мероприятий. Дорожная карта разработана для заявителей с мощностью от 15 кВт до 150 кВт, для малого и среднего бизнеса. Приказом МРСК «Северо-Запада» закреплено, что для данной категории потребителей технологическое присоединение должно осуществляться в 80 дней. Исполнение договора включает в себя обязательства не только со стороны сетевой организации, но и заявителя, поэтому по независящим от нас причинам время осуществления технологического присоединения нарушается.

А.В.Кузнецов - не забывайте, что цифры зафиксированы в распоряжении Правительства РФ от 10.04.2014 № 570-р, пока есть разбег, но присутствуют административные барьеры, наша с вами задача уложиться в эти сроки. Понятно, что очень много сложностей это и земельное законодательство и пр.

В.В.Суриков - тем более, что наша Дорожная карта разработана на основе Федеральной дорожной карты утвержденной распоряжением Правительства РФ от 30.06.2012 г. №1144-р и признана одной из лучших.

РЕШИЛИ:

1. Продолжить работу по сокращению количества этапов и сроков прохождения мероприятий, закрепленных в Дорожной карте и стремиться не нарушать закрепленные показатели.

ГОЛОСОВАЛИ: За – единогласно

Против – нет

Воздержались – нет

СЛУШАЛИ:

А.В.Кузнецов - у нас на повестке очень много вопросов, поэтому предлагаю объединить их все в один и посмотреть, какая работа проведена с последнего заседания, тем более, что ответственные исполнители по всем вопросам одни и те же.

РЕШИЛИ:

1. Объединить все заявленные вопросы в один и предоставить слово ответственным исполнителям.

ГОЛОСОВАЛИ: За – единогласно

Против – нет

Воздержались - нет

3. Определение и согласование рабочей группой ориентировочных локальных целевых показателей для каждой процедуры из подготовленного Перечня.

Подготовка и согласование Рабочей группой предложений по оптимизации процедур и процессов в соответствии с локальными целевыми показателями.

Формирование и утверждение предложений по снижению затрат на технологическое присоединение.

Внедрение Регламента прохождения разрешительных процедур в сфере земельных отношений и строительства, включая подключение к объектам коммунальной и инженерной инфраструктуры.

Обеспечение внесения изменений в статью 3 Закона Псковской области от 10.02.2014 №1356-ОЗ «Об отдельных вопросах регулирования градостроительной деятельности на территории Псковской области» в части установления иных полномочий в соответствии с законодательством, по вопросу, когда разрешение на строительство не требуется.

Обеспечение принятия постановления Администрации Псковской области «Об установлении иных случаев (за исключением установленных ГрК РФ), когда разрешение на строительство не требуется».

Формирование исчерпывающего списка процедур, связанных со строительством объектов сетевого хозяйства.

Разработка предложений по возможности перевода некоторых процедур технологического присоединения из режима согласования в режим уведомления ответственных за это структур.

Внедрение практики прохождения процедур с использованием многофункциональных центров.

Обеспечение разработки рекомендованного примерного регламента по предоставлению услуг по подключению к электрическим сетям и его внедрение в электросетевых компаниях.

Разработка и ведение информационного ресурса в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" позволяющего потенциальному потребителю самостоятельно рассчитать предварительную стоимость платы за технологическое присоединение.

А.В.Кузнецов – Дмитрий Михайлович, пожалуйста, вам слово.

Д.М.Быстров – у нас есть организационные вопросы. По вопросам определения и согласования рабочей группой ориентировочных локальных целевых показателей для каждой процедуры из подготовленного Перечня, подготовки и согласования Рабочей группой предложений по оптимизации процедур и процессов в соответствии с локальными целевыми показателями могу сказать следующее. Разрешением на строительство мы занимаемся, у нас есть Дорожная карта, но по вопросу технологического присоединения в положении нашего комитета нет таких полномочий и взаимодействие с энергетическими и газовыми компаниями мы не осуществляем.

В.В.Суриков – ни за кем не закреплены полномочия по взаимодействию с данными организациями. Нашему комитету поручили разработать Дорожную карту, что и сделано успешно. Рабочая группа для того и создана, чтобы решать проблемы в независимости от полномочий.

А.В.Кузнецов - как комитет по делам строительства и ЖКХ может разработать и внедрить регламент. Я считаю, что этим должны заниматься электросетевые организации. Мы сейчас придумаем регламент, а по нему невозможно будет работать.

Г.А.Окунович – у нас уже есть регламенты, Правила, стандарты утвержденные МРСК, положения о порядке технологического присоединения, где прописаны сроки и все действия по технологическому присоединению. Каким образом мы можем прописать в какой срок и какие службы должны нам предоставить документы?

В.В.Суриков – если мы придем к выводу, что надо корректировать Дорожную карту, то давайте поднимем этот вопрос на заседании Рабочей группы.

А.В.Кузнецов – да, Дорожную карту на предыдущих заседаниях обсуждали и утвердили, она сейчас находится на согласовании у Губернатора.

Д.М.Быстров – смысл нашей дорожной карты создать наиболее благоприятные условия, сократить сроки для деятельности малого и среднего бизнес.

В.В.Суриков – Дорожная карта рассчитана на заявителей мощностью от 15 кВт до 150 кВт. Некоторые вопросы уже решаются на местном уровне. Так Государственным комитетом Псковской области по экономическому развитию и инвестиционной политике находятся в стадии разработки проект Закона области «О внесении изменений в статью 3 Закона Псковской области от 10.02.2014 №1356-ОЗ «Об отдельных вопросах регулирования градостроительной деятельности на территории Псковской области» в части установления иных полномочий в соответствии с законодательством, по вопросу, когда разрешение на строительство не требуется» и проект постановления Администрации Псковской области «Об установлении иных случаев (за исключением установленных ГрК РФ), когда разрешение на строительство не требуется». Проект постановления Администрации Псковской области «Об установлении иных случаев (за исключением установленных ГрК РФ), когда разрешение на строительство не требуется» охватывает широкий круг объектов (энергетика, газ, водоснабжение и водоотведения и пр.) в отношении которых разрешение на строительство не будет требоваться.

Б.П.Хохлов – совершенно верно, последняя редакция нормативно-правовых актов уже подготовлена. На ближайшем областном собрании депутатов, надеемся, будут приняты данные акты.

На текущий момент проект закона находится в системе электронного документооборота Администрации области на стадии согласования с Государственно - правовым комитетом.

Учитывая вышеизложенное, а также необходимость скорейшего принятия названных нормативных правовых актов прошу Вас оказать содействие в скорейшем согласовании проекта закона с целью направления его в Псковское областное Собрание депутатов для принятия.

А.В.Кузнецов – подготовьте служебную записку на мое имя.

Каждому надо еще раз проанализировать Дорожную карту, рассмотреть этапы реализации, ответственных исполнителей за эти этапы и в течение 10 дней представить мне предложения и пояснения. Если возникнут какие-то неразрешимые ситуации я сам назначу исполнителя, считаю, что исполнитель должен быть один и соисполнитель, иначе ответственного за не выполнение пунктов плана не найти.

РЕШИЛИ:

1. В течение 10 дней проанализировать мероприятия Дорожной карты, её этапы и ответственных и направить предложения заместителю Губернатора области –Кузнецову Александру Викторовичу.

ГОЛОСОВАЛИ: За – единогласно

Против – нет

Воздержались - нет

Секретарь Рабочей группы



Э.Н.Мордашкина