



# КОМИ РЕСПУБЛИКАСА ВЕСЬКӦДЛАН КОТЫР ТШӦКТӦМ

## ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ КОМИ РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 13 сентября 2018 г. № 382-р

г. Сыктывкар

1. Внести в распоряжение Правительства Республики Коми от 16 февраля 2017 г. № 81-р следующие изменения:

1) пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Утвердить План мероприятий («дорожную карту») по внедрению целевой модели «Технологическое присоединение к электрическим сетям» в Республике Коми (далее - План) согласно приложению.»;

2) в пункте 2 слова «Министерство промышленности, природных ресурсов, энергетики и транспорта Республики Коми» заменить словами «Министерство энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми»;

3) пункт 3 исключить;

4) пункт 5 изложить в следующей редакции:

«5. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя Председателя Правительства Республики Коми, осуществляющего в соответствии с распределением обязанностей координацию работы органов исполнительной власти Республики Коми по вопросам реализации единой государственной политики в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Республики Коми.»;

5) План мероприятий («дорожную карту») по внедрению целевой модели «Технологическое присоединение к электрическим сетям», утвержденный распоряжением (приложение), изложить в редакции согласно приложению.

2. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его принятия.

Первый заместитель Председателя  
Правительства Республики Коми



Л. Максимова

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к распоряжению Правительства Республики Коми  
от 13 сентября 2018 г. № 382-р

«УТВЕРЖДЕН  
распоряжением Правительства Республики Коми  
от 16 февраля 2017 г. № 81-р  
(приложение)

**План мероприятий («дорожная карта»)**  
по внедрению целевой модели «Технологическое присоединение к электрическим сетям» в Республике Коми

Фактор (этап) реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Описание состояния фактора (этапа) на 01.01.2018 (выполнен/в стадии выполнения), комментарий	Целевое значение показателей на 31.12.2018	Ответственный исполнитель
<b>Раздел 1. Заключение договора о технологическом присоединении</b>					
1.1. Удобство подачи заявки на технологическое присоединение	создание единого регионального интернет-портала	наличие единого регионального интернет-портала с исчерпывающим объемом доступной для понимания информации о порядке технологического присоединения и иной информацией, подлежащей обязательному раскрытию, по вопросам технологического присоединения, возможностью получения обратной связи (консультации) по вопросам технологическо-	Выполнен.  Функционирует единый региональный интернет-портал <a href="http://tp.rkomi.ru/">http://tp.rkomi.ru/</a> .  Доля заявок на технологическое присоединение, поданных через личный кабинет на сайтах сетевых организаций - 13,04 процентов	да	Министерство энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми, филиал ПАО «МРСК Северо-Запада» «Коми-энерго» (по согласованию), АО «Коми ком-

		го присоединения, выбора заявителем сетевой организации и подачи заявки на технологическое присоединение, да/нет			мунальные технологии» (по согласованию); Управление массовых коммуникаций, информатизации и связи Администрации Главы Республики Коми (далее – Управление массовых коммуникаций, информатизации и связи)
	реализация мероприятий, направленных на повышение информированности потребителей о возможности подачи заявок на технологическое присоединение в электронном виде, в том числе путем организации обучающих семинаров	периодическое доведение информации до максимально широкого круга заинтересованных лиц, да/нет	Выполнен. Требует мониторинга в целях обеспечения планового значения показателя  Регулярные публикации в СМИ	да	
1.2. Наличие личного кабинета на официальных сайтах сетевых организаций	развитие функционала личного кабинета на официальных сайтах сетевых организаций	наличие на официальных сайтах сетевых организаций личного кабинета, с использованием которого возможно подать заявку на технологическое присоединение, получить и подписать договор о технологическом присоединении с использованием электронной подписи, да/нет	Выполнен. Требует мониторинга в целях обеспечения планового значения показателя  Созданы личные кабинеты на официальных сайтах сетевых организаций <a href="https://clients.mrsksevzap.ru/lk">https://clients.mrsksevzap.ru/lk</a> ; <a href="https://komikt.ru/client/index.php">https://komikt.ru/client/index.php</a>	да	Филиал ПАО «МРСК Северо-Запада» «Коми-энерго» (по согласованию), АО «Коми коммунальные технологии» (по согласованию)
		наличие на официальных сайтах сетевых организаций личного кабинета, с исполь-		да	

		зованием которого возможно обеспечивать контроль за заключением и исполнением договоров технологического присоединения и получение обратной связи от заявителей, да/нет			
		доля заявок на технологическое присоединение, поданных через личный кабинет на сайте сетевой организации, процентов	доля заявок на технологическое присоединение, поданных через личный кабинет на сайтах сетевых организаций - 13,04 процентов	не менее 70	
1.3. Прозрачность расчета платы за технологическое присоединение для заявителя	создание для заявителя возможности предварительного и контрольного расчета платы за технологическое присоединение по видам ставок платы за технологическое присоединение и составу мероприятий в технических условиях	наличие калькулятора на сайтах сетевых организаций, да/нет	Выполнен. Требует мониторинга в целях обеспечения планового значения показателя  Для заявителя создана возможность предварительного и контрольного расчета платы за технологическое присоединение <a href="https://портал-тп.рф/cost_calculator">https://портал-тп.рф/cost_calculator</a>	да	Министерство энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми, филиал ПАО «МРСК Северо-Запада» «Коми-энерго» (по согласованию), АО «Коми коммунальные технологии» (по согласованию), Управление массовых коммуникаций, информатизации и связи
	создание для заявителя возможности предварительного и контрольного расчета платы за технологическое присоединение по видам ставок за тех-	наличие калькулятора на едином региональном интернет-портале, да/нет	<a href="https://komikt.ru/client/index.php?t=calc">https://komikt.ru/client/index.php?t=calc</a>  <a href="http://tp.rkomi.ru/">http://tp.rkomi.ru/</a>	да	

	нологическое присоединение и составу мероприятий в технических условиях				
Раздел 2. Выполнение мероприятий по технологическому присоединению					
2.1. Наличие упрощенной системы осуществления закупок	внедрение системы осуществления сетевой организацией закупок работ (услуг) по строительству (реконструкции) электрических сетей на планируемые объемы технологического присоединения с применением рамочных договоров на выполнение работ (оказание услуг) по строительству (реконструкции) электросетей	наличие заключенных сетевой организацией рамочных договоров на выполнение работ (оказание услуг) по строительству (реконструкции) электрических сетей на планируемые объемы технологического присоединения, да/нет	<p>Выполнен.</p> <p>Требует мониторинга в целях обеспечения планового значения показателя</p> <p>Филиалом ПАО «МРСК Северо-Запада» «Комиэнерго» проводятся открытые конкурсы на ЭТП <a href="http://www.b2b-mrsk.ru">www.b2b-mrsk.ru</a> на право заключения рамочных соглашений.</p> <p>АО «Коми коммунальные технологии» заключены договоры на оказание услуг</p>	да	Филиал ПАО «МРСК Северо-Запада» «Комиэнерго» (по согласованию), АО «Коми коммунальные технологии» (по согласованию)
2.2. Упрощенная процедура проведения работ по строительству	отмена требования в получении разрешения на строительство объектов, необходимых для технологического присоединения электросетевого	вступление в силу изменений, внесенных в региональное законодательство, да/нет	<p>Выполнен.</p> <p>Требует мониторинга в целях обеспечения планового значения показателя</p> <p>Определен перечень случаев, для которых не требуется разрешение на строительство (по-</p>	да	Министерство энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми

	хозяйства до 20 кВ включительно		<p>становление Правительства Республики Коми от 17 марта 2015 г. № 116 «Об установлении иных случаев (за исключением установленных Градостроительным кодексом Российской Федерации), когда выдача разрешения на строительство на территории Республики Коми не требуется»</p>		
2.3. Оптимизация процедуры размещения объектов электросетевого хозяйства	<p>принятие решений, внесение изменений в административные регламенты предоставления государственных и муниципальных услуг на территории Республики Коми, направленных на сокращение срока выдачи разрешения на использование земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и иной разрешительной документации на</p>	<p>совокупный срок предоставления государственных и муниципальных услуг на территории Республики Коми по выдаче разрешения на использование земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и иной разрешительной документации на выполнение работ в целях строительства (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, рабочих дней</p>	<p>Выполнен.</p> <p>Требует мониторинга в целях обеспечения планового значения показателя</p> <p>Срок выдачи разрешения на использование земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и иной разрешительной документации на выполнение работ в целях строительства (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства - 10 рабочих дней</p> <p>(постановление Правительства Республики Коми от 24 июня 2015 г. № 280 «О Порядке и условиях размещения на территории Республики Коми объек-</p>	10	<p>Министерство энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми, органы местного самоуправления в Республике Коми (по согласованию)</p>

	выполнение работ в целях строительства (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства		тов, виды которых устанавливаются Правительством Российской Федерации, на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления таких земельных участков и установления сервитутов»)		
2.4. Оптимизация процедуры получения разрешения на проведение работ	внедрение возможности согласования проведения строительства (реконструкции) на земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, объектов электросетевого хозяйства, для которых не требуется получение разрешения на строительство и выдача иной разрешительной документации на выполнение работ по строительству объектов электросетевого хозяйства, по принципу «одного	появление практической возможности для сетевой организации согласования строительства (реконструкции) на земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, объектов электросетевого хозяйства, для которых не требуется получение разрешения на строительство и выдача иной разрешительной документации на выполнение работ по строительству объектов электросетевого хозяйства, по принципу «одного окна», да/нет	Выполнен. Требует мониторинга в целях обеспечения планового значения показателя  (постановление Правительства Республики Коми от 24 июня 2015 г. № 280 «О Порядке и условиях размещения на территории Республики Коми объектов, виды которых устанавливаются Правительством Российской Федерации, на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления таких земельных участков и установления сервитутов»)	да	Министерство энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми, органы местного самоуправления в Республике Коми (по согласованию); филиал ПАО «МРСК Северо-Запада» «Коми-энерго» (по согласованию), АО «Коми коммунальные технологии» (по согласованию)

	окна»				
	установление и координация взаимодействия между собственниками линейных объектов на территории Республики Коми в целях сокращения сроков согласования условий строительства объектов, в том числе при выдаче технических условий, согласования проектной документации, размещения объектов в зонах с особыми условиями использования территорий	создание на региональном и муниципальном уровнях комиссий по согласованию проектов строительства линейных объектов в составе представителей всех собственников линейных объектов, находящихся на территории планируемого строительства линейных объектов, и представителей органов местного самоуправления, да/нет	<p>Выполнен.</p> <p>Требуется мониторинга в целях обеспечения планового значения показателя</p> <p>На региональном уровне: приказ Министерства промышленности, природных ресурсов, энергетики и транспорта Республики Коми от 14 августа 2017 г. № 1696 «О создании комиссии по согласованию проектов строительства (реконструкции) электросетевых объектов»</p> <p>На муниципальном уровне: в МО ГО «Сыктывкар» и МО ГО «Ухта» созданы комиссии по согласованию проектов строительства линейных объектов</p>	да	Министерство энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми, органы местного самоуправления в Республике Коми (по согласованию)
	обеспечение органами местного самоуправления муниципальных образований в Республике Коми доступа в режиме просмотра для сетевых и инфраструктурных организаций к информации	обеспечение органами местного самоуправления муниципальных образований в Республике Коми доступа в режиме просмотра для сетевых и инфраструктурных организаций к информационной системе обеспечения градостроительной деятельности, да/нет	<p>В стадии выполнения.</p> <p>Автоматизированные ИСОГД имеются в МОГО «Сыктывкар» (необходимо решить вопрос защиты информации).</p> <p>В МОГО «Ухта» проводится опытная эксплуатация системы</p>	да	Министерство энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми, Министерство строительства и дорожного хо-



	формационной системе обеспечения градостроительной деятельности				зайства Республики Коми, органы местного самоуправления в Республике Коми (по согласованию)
Раздел 3. Оформление технологического присоединения					
3.1. Ускоренная процедура выдачи акта об осуществлении технологического присоединения	осуществление на стадии фактической подачи заявителю напряжения на энергопринимающие устройства организации работы по обеспечению составления и выдаче заявителю акта об осуществлении технологического присоединения и иных документов, связанных с технологическим присоединением	составление и выдача заявителям на стадии фактической подачи напряжения на энергопринимающие устройства заявителя с максимальной мощностью энергопринимающих устройств до 150 кВт акта об осуществлении технологического присоединения и иных документов, связанных с технологическим присоединением, осуществляется, рабочих дней	Выполнен. Требует мониторинга в целях обеспечения планового значения показателя  Акт о технологическом присоединении оформляется в срок, не превышающем 10 рабочих дней	не более 10	Министерство энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми, филиал ПАО «МРСК Северо-Запада» «Коми-энерго» (по согласованию), АО «Коми коммунальные технологии» (по согласованию)
3.2. Взаимодействие заявителя с энергосбытовой компанией	регламентация взаимодействия сетевых и энергосбытовых организаций при заключении договора энергоснабжения одно-	подписание соглашения о взаимодействии сетевых и энергосбытовых компаний (организационно-распорядительные документы сетевых организаций и гарантирующих поставщи-	Выполнен. Требует мониторинга в целях обеспечения планового значения показателя	да	Министерство энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми, фи-

	временно с процедурой технологического присоединения без посещения энергосбытовой организации	ков) и внедрение процедуры заключения договора энергоснабжения одновременно с процедурой технологического присоединения без посещения энергосбытовой организации, да/нет			лиал ПАО «МРСК Северо-Запада» «Коми-энерго» (по согласованию), АО «Коми коммунальные технологии» (по согласованию); АО «Коми энергосбытовая компания» (по согласованию)
	организация работы по обеспечению составления и выдаче заявителю договора энергоснабжения в электронном виде (подписанного с использованием электронной подписи) через личный кабинет на официальном сайте сетевой организации	подписание соглашения о взаимодействии сетевых и энергосбытовых организаций (организационно-распорядительные документы сетевых организаций и гарантирующих поставщиков) и внедрение процедуры выдачи заявителю договора энергоснабжения в электронном виде, да/нет	В стадии выполнения  Заключены соглашения о взаимодействии сетевых и энергосбытовых компаний.  Осуществляется практическое внедрение процедуры выдачи заявителю договора энергоснабжения в электронном виде	да	
<b>Раздел 4. Обеспечивающие факторы</b>					
4.1. Наличие утвержденного порядка (регламента) синхронизации схем и программ развития электроэнергетики	издание закона Республики Коми, предусматривающего отнесение объектов электросетевого хозяйства к видам объектов регионального и местного значения, подлежащих отображению на схемах	обеспечена синхронизация схемы территориального планирования Республики Коми со схемой и программой развития электроэнергетики Республики Коми и инвестиционными программами субъектов электроэнергетики, да/нет	Выполнен.  Требуется мониторинг в целях обеспечения планового значения показателя  Законом Республики Коми от 8 мая 2007 г. № 43-РЗ «О некоторых вопросах в области градостроительной деятельности в Республике Коми» определены виды объектов электроэнергетики	да	Министерство энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми

	территориального планирования		тики, которые относятся к объектам регионального значения, подлежащие отображению в схеме территориального планирования Республики Коми		
	формирование порядка (регламента) оценки проектов инвестиционных программ субъектов электроэнергетики на основании утвержденной в установленном порядке схемы и программы развития электроэнергетики, а также документов территориального планирования при их поступлении на согласование (утверждение)	обеспечена синхронизация инвестиционных программ субъектов электроэнергетики со схемой и программой развития электроэнергетики Республики Коми, да/нет	<p>Выполнен.</p> <p>Требует мониторинга в целях обеспечения планового значения показателя</p> <p>Ежегодно до 1 мая текущего года распоряжением Главы Республики Коми утверждается Схема и программа развития электроэнергетики Республики Коми на 5-летний период (начиная с текущего года)</p>	да	
	формирование порядка актуализации документов территориального планирования после утверждения схемы и программы развития электроэнергетики и инвестиционных программ	обеспечено ускорение актуализации схемы территориального планирования Республики Коми, да/нет	<p>Выполнен.</p> <p>Требует мониторинга в целях обеспечения планового значения показателя</p> <p>Постановление Правительства Республики Коми от 24 декабря 2010 г. № 469 «Об утверждении схемы территориального планирования Рес-</p>	да	Министерство энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми, Министерство строительства и дорожного хо-

	субъектов электроэнергетики на территории Республики Коми		публики Коми»		зайства Республики Коми
4.2. Рекомендации	выявление среди территориальных сетевых организаций лучших практик организации процесса технологического присоединения заявителей к электросетям и выдача рекомендаций по их внедрению в бизнес-процессы всех территориальных сетевых организаций на территории Республики Коми	сокращение сроков технологического присоединения в территориальных сетевых организациях за счет унификации процесса технологического присоединения на уровне процессов всех сетевых организаций на территории Республики Коми, который обеспечивает возможность исполнения показателей целевой модели, дней	Выполнен. Требует мониторинга в целях обеспечения планового значения показателя.  Технологическое присоединение в территориальных сетевых организациях осуществляется в сроки, не превышающие 90 дней	технологическое присоединение в территориальных сетевых организациях осуществляется в сроки, не превышающие 90 дней	Министерство энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и тарифов Республики Коми, филиал ПАО «МРСК Северо-Запада» «Коми-энерго» (по согласованию), АО «Коми коммунальные технологии» (по согласованию)

».