

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Губернатора
Краснодарского края

А.А. Руппель

«30» января 2024 г.

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ
(«Дорожная карта») Краснодарского края по внедрению целевой модели
«Технологическое присоединение к электрическим сетям»

№ п/п	Фактор (этап) реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателей		
				31.12.2023	31.12.2024	31.12.2025
1	2	3	4	5	6	7
Раздел 1. Заключение договора о технологическом присоединении						
1.1	Удобство подачи заявки	увеличение количества сетевых организаций, обеспечивших возможность прохождения технологического присоединения к электрическим сетям на едином портале	количество сетевых организаций, обеспечивших возможность прохождения процедуры технологического присоединения к электрическим сетям на едином портале, штук	-	3 или не менее 50 процентов сетевых организаций	100 процентов сетевых организаций
		реализация мероприятий, направленных на повышение информированности заявителей о возможности подачи заявок на технологическое присоеди-	периодическое доведение информации до максимально широкого круга заинтересованных лиц, в том числе путем ее размещения в информационно-	-	не менее 4 раз в год	не менее 4 раз в год

1	2	3	4	5	6	7
		нение в электронном виде, в том числе на едином портале	телекоммуникационной сети «Интернет», на бумажных носителях или иными доступными способами организации обучающихся семинаров	да	да	да
1.2	Наличие личного кабинета на официальных сайтах сетевых организаций	развитие функционала личного кабинета на официальных сайтах сетевых организаций	доля договоров на технологическое присоединение, заключенных в электронном виде с использованием личного кабинета на сайте сетевой организации (в том числе посредством перадресации на официальный сайт, обеспечивающий такую возможность) путем направления заявителем выставленного сетевой организацией счета для внесения платы (части платы) за технологическое присоединение и оплаты заявителем указанного счета, процентов	не менее 85	не менее 85	не менее 85

1	2	3	4	5	6	7
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	да	да	да

Раздел 2. Выполнение мероприятий по технологическому присоединению

2.3	Оптимизация процедуры размещения объектов электросетевого хозяйства	принятие решений, внесение изменений в административные регламенты предоставления государственных и муниципальных услуг на территории субъекта Российской Федерации, направленных на сокращение срока выдачи разрешения на использование земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и иной разрешительной	совокупный срок предоставления на территории субъекта Российской Федерации государственных и муниципальных услуг 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	-	7	7
-----	---	---	---	---	---	---

1	2	3	4	5	6	7
		<p>Документации на выполнение работ в целях строительства (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства</p>				
2.4	<p>Оптимизация процедуры получения разрешения на проведение работ</p>	<p>внедрение возможности согласования проведения строительства (реконструкции) на земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, объектов электросетевого хозяйства, для которых не требуются получение разрешения на строительство и выдача иной разрешительной документации на выполнение работ по строительству объектов электросетевого хозяйства, по принципу «одного окна» в электронном виде, учитывая согласование проведения работ в границах территории объекта культурного (археологического) наследия, на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия, и согласования проектной документации с ресурсоснабжающими организациями и баганодержателями территорий</p>	<p>появление практической возможности для сетевой организации согласования строительства (реконструкции) на земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, объектов электросетевого хозяйства, для которых не требуются получение разрешения на строительство и выдача иной разрешительной документации на выполнение работ по строительству объектов электросетевого хозяйства, по принципу «одного окна» в электронном виде, да/нет</p>	Да	Да	Да

1	2	3	4	5	6	7
		<p>налаживание и координации взаимодействия между собственниками линейных объектов на территории субъекта Российской Федерации 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</p>	<p>доля согласованных проектов строительства линейных объектов в региональной (муниципальной) комиссии (на электронной площадке), требующих проведения процедуры согласования, процентов</p>	100	100	100
		<p>обеспечение органами местного самоуправления муниципальных образований, органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации доступа в режиме просмотра для сетевых и инфраструктурных организаций к информационно-системе обеспечения градостроительной деятельности, в том числе к геоинформационной системе региона с масштабом 1:500</p>	<p>доля проектов строительства линейных объектов, выполненных с использованием сведений, полученных на безвозмездной основе из информационно-системы обеспечения градостроительной деятельности, в том числе из геоинформационной системы, в срок не более 10 дней от общего количества выполненных проектов строительства линейных объектов, процентов</p>	не менее 40	не менее 40	не менее 40
		<p>организация органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации работы по размещению сведений, документов, материалов по существующим линейным</p>	<p>доля существующих линейных объектов, размещенных в информационно-системе обеспечения градостроительной деятельности, процентов</p>	-	5	10

1	2	3	4	5	6	7
		объектам в информационной системе обеспечения градостроительной деятельности				

Раздел 3. Оформление технологического присоединения

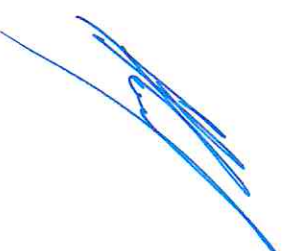
3.1	Ускоренная процедура выдачи документов об осуществлении технологического о присоединении	организация работы по составлению и размещению в личном кабинете заявителя на сайте сетевой организации или единого портала уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям	составление в форме электронного документа и размещение уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица сетевой организации, в личном кабинете заявителя, рабочих дней	-	1	1
3.2	Отсутствие необходимости обращения заявителя к гарантирующему у поставщику	организация работы по обеспечению составления в форме электронного документа проектов договоров, обеспечивающих продажу электрической энергии, и его размещение в личном кабинете заявителя на сайте гарантирующего поставщика	срок, в течение которого гарантирующим поставщиком, указанным в заявке на технологическое присоединение, после получения от сетевой организации копии заявки и прилагаемых к ней документов регистрируется личный кабинет заявителя и размещается проект договора, обеспечивающего продажу электрической энергии на розничном рынке, рабочих дней	-	7	5

Раздел 4. Обеспечивающие факторы

4.1	Оптимизация процедуры разработки документации по планировке территорий	обеспечение возможности рассмотрения документации по планировке территорий в электронной форме	Доля проектов планировки территорий, поступивших на рассмотрение в уполномоченный орган государственной власти субъекта Российской Федерации и в организации, осуществляющие	-	30	40
-----	--	--	--	---	----	----

1	2	3	4	5	6	7
4.2	Формирование лучших практик организации процесса технологического присоединения заявителей к электрическим сетям	выявление среди территорий лучших практик организации процесса технологического присоединения заявителей к электрическим сетям и выдача рекомендаций по их внедрению в бизнес-процессы всех территориальных сетевых организаций на территории субъекта Российской Федерации	сокращение сроков технологического присоединения в территориальных сетевых организациях за счет унификации процесса технологического присоединения на уровне процессов всех сетевых организаций на территории субъекта Российской Федерации, который обеспечивает возможность исполнения показателей целевой модели, дней	технологическое присоединение в сетевых организациях осуществляется в сроки, не превышающие 85 дней	технологическое присоединение в сетевых организациях осуществляется в сроки, не превышающие 78 дней	технологическое присоединение в сетевых организациях осуществляется в сроки, не превышающие 78 дней

Временно исполняющий обязанности министра
топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края



В.Н. Шапошник