



ГУБЕРНАТОР ХАБАРОВСКОГО КРАЯ
РАСПОРЯЖЕНИЕ

23 декабря 2020 г. № 715-р

г. Хабаровск

О внесении изменений в План мероприятий ("дорожную карту") внедрения целевой модели упрощения процедур ведения бизнеса и повышения инвестиционной привлекательности Хабаровского края "Технологическое присоединение к электрическим сетям", утвержденный распоряжением Губернатора Хабаровского края от 28 февраля 2017 г. № 95-р

Внести изменения в План мероприятий ("дорожную карту") внедрения целевой модели упрощения процедур ведения бизнеса и повышения инвестиционной привлекательности Хабаровского края "Технологическое присоединение к электрическим сетям", утвержденный распоряжением Губернатора Хабаровского края от 28 февраля 2017 г. № 95-р, изложив его в новой редакции согласно приложению к настоящему распоряжению.

Врио Губернатора



М.В. Дегтярев

ПРИЛОЖЕНИЕ
к распоряжению
Губернатора
Хабаровского края
от 23 декабря 2020 г. № 715-р

"УТВЕРЖДЕН
распоряжением
Губернатора
Хабаровского края
от 28 февраля 2017 г. № 95-р

ПЛАН

мероприятий ("дорожная карта") внедрения целевой модели упрощения процедур ведения бизнеса и повышения инвестиционной привлекательности Хабаровского края "Технологическое присоединение к электрическим сетям"

"Дорожная карта" по внедрению целевой модели	Технологическое присоединение к электрическим сетям
1	2

Описание ситуации

Подключение к электрическим сетям включает в себя следующие основные процедуры:
- подача заявки на присоединение к электрическим сетям;
- заключение договора на технологическое присоединение и внесение платы по договору;
- выполнение сторонами договора технических условий, предусмотренных договором (заказчик - в границах своего участка; сетевая организация - в рамках своих обязательств);
- осмотр энергопринимающих устройств и приборов учета представителем сетевой организации, приемка исполнения заявителем технических условий по договору;
- проведение непосредственного технологического подключения, составление актов;
- заключение договора на поставку электроэнергии или договора энергоснабжения.
Модельным объектом является технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей - юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, с максимальной мощностью до 150 кВт включительно по II или III категории надежности электроснабжения (расстояние от существующих объектов электросетевого хозяйства территориальной сетевой организации до границы участка заявителя не ограничено)

№ п/п	Фактор/этап реализации	Необходимые меры для повышения эффективности прохождения этапов	Показатели, характеризующие степень достижения результата	Целевое значение показателя			Ответственный
				31 декабря 2017 г.	31 декабря 2018 г.	31 декабря 2020 г.	
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 1. Заключение договора о технологическом присоединении

1.1.	Удобство подачи заявки	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 технологического присоединения, выбора заявителем сетевой организации и подачи	да	да	да	комитет Правительства края по развитию топливно-энергетического комплекса
------	------------------------	---	--	----	----	----	---

		заявки на технологическое присоединение, да/нет					комитет Правительства края по развитию топливно-энергетического комплекса; сетевые организации (по согласованию)
		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	-	-	-	
1.2.	Наличие личного кабинета на официальных сайтах сетевых организаций	развитие функционала личного кабинета на официальных сайтах сетевых организаций	доля договоров на технологическое присоединение, направленных заявителям через "личный кабинет" на сайте сетевой организации и подписанных заявителями с использованием электронной цифровой подписи, в общем количестве договоров, направленных заявителям через "личный кабинет" на сайте сетевой организации,	-	-	не менее 10	комитет Правительства края по развитию топливно-энергетического комплекса; сетевые организации (по согласованию)

		процентов					
		наличие на официальных сайтах сетевых организаций личного кабинета, с использованием которого возможно обеспечивать контроль за заключением и исполнением договоров технологического присоединения и получение обратной связи от заявителей, да/нет	да	да	да		
		доля заявок на технологическое присоединение, поданных через личный кабинет на сайте сетевой организации, процентов	не менее 70	не менее 70	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	наличие калькулятора на сайтах сетевых организаций, да/нет	да	да	да	комитет Правительства края по развитию топливно-энергетического комплекса; сетевые организации (по согласованию)

мероприятий в
технических
условиях

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 едином
региональном
интернет-портале,
да/нет

да

да

да

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

наличие заключенных
сетевой организацией
рамочных договоров на
выполнение работ
(оказание услуг) по
строительству
(реконструкции)
электрических сетей на
планируемые объемы
технологического
присоединения, да/нет

да

да

да

комитет
Правительства
края по развитию
топливно-
энергетического
комплекса;
сетевые
организации
(по согласованию)

		договоров на выполнение работ (оказание услуг) по строительству (реконструкции) электрических сетей					
2.2.	Упрощенная процедура проведения работ по строительству	отмена требования в получении разрешения на строительство объектов, необходимых для технологического присоединения электросетевого хозяйства до 20 кВ включительно	вступление в силу изменений, внесенных в региональное законодательство, да/нет	да	да	да	министерство строительства края; комитет Правительства края по развитию топливно-энергетического комплекса
2.3.	Оптимизация процедуры размещения объектов электросетевого хозяйства	принятие решений, внесение изменений в административные регламенты предоставления государственных и муниципальных услуг на территории Хабаровского края, направленных на сокращение срока выдачи разрешения на использование	совокупный срок предоставления государственных и муниципальных услуг на территории Хабаровского края по выдаче разрешения на использование земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и иной разрешительной документации на выполнение работ в целях строительства (реконструкции)	10	10	10	органы местного самоуправления муниципальных образований края (по согласованию); комитет Правительства края по развитию топливно-энергетического комплекса

	земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и иной разрешительной документации на выполнение работ в целях строительства (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства	объектов электросетевого хозяйства, рабочих дней					
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	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	да	да	да	органы местного самоуправления муниципальных образований края (по согласованию); комитет Правительства края по развитию топливно-энергетического комплекса

выдача иной разрешительной документации на выполнение работ по строительству объектов электросетевого хозяйства, по принципу "одного окна"

выполнение работ по строительству объектов электросетевого хозяйства, по принципу "одного окна", да/нет

налаживание и координация взаимодействия между собственниками линейных объектов на территории Хабаровского края 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

доля согласованных проектов строительства линейных объектов в региональной (муниципальной) комиссии (на электронной площадке), требующих проведения процедуры согласования, процентов

-

-

100

территорий

обеспечение органами местного самоуправления муниципальных образований края доступа в режиме просмотра для сетевых и инфраструктурных организаций к информационной системе обеспечения градостроительной деятельности, в том числе к геоинформационной системе региона с масштабностью 1:500	доля проектов строительства линейных объектов, выполненных с использованием сведений, полученных на безвозмездной основе из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности, в том числе из геоинформационной системы, в общем количестве выполненных проектов строительства линейных объектов, процентов	-	-	не менее 30
--	---	---	---	-------------

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	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	не более 10	не более 10	не более 10	комитет Правительства края по развитию топливно-энергетического комплекса; сетевые организации (по согласованию)
---	--	---	-------------	-------------	-------------	--

	осуществлении технологического присоединения и иных документов, связанных с технологическим присоединением	документов, связанных с технологическим присоединением, календарных дней					
3.2.	Взаимодействие заявителя с энергосбытовой компанией	регламентация взаимодействия сетевых и энергосбытовых организаций при заключении договора энергоснабжения одновременно с процедурой технологического присоединения без посещения энергосбытовой организации	доля проектов договоров, обеспечивающих поставку электрической энергии на розничном рынке, предоставленных заявителю не позднее дня предоставления акта о выполнении технических условий, в рамках процедуры заключения договора энергоснабжения одновременно с процедурой технологического присоединения без посещения энергосбытовой организации, в общем количестве договоров, заявки по которым поданы через "личный кабинет" на сайте сетевой организации, процентов	-	-	100	комитет Правительства края по развитию топливно-энергетического комплекса; сетевые организации (по согласованию)
	организация работы по	доля проектов договоров,				100	

<p>обеспечению составления и выдаче заявителю договора энергоснабжения в электронном виде (подписанного с использованием электронной подписи) через личный кабинет на сайте сетевой организации</p>	<p>обеспечивающих поставку электрической энергии на розничном рынке, направленных заявителю через "личный кабинет" на сайте сетевой организации и подписанных гарантирующим поставщиком с использованием электронной цифровой подписи, в общем количестве договоров, заявки по которым поданы через "личный кабинет" на сайте сетевой организации, процентов</p>					
	<p>доля договоров, обеспечивающих поставку электрической энергии на розничном рынке, направленных заявителю через "личный кабинет" на сайте сетевой организации и подписанных заявителем с использованием электронной цифровой подписи, в общем количестве договоров,</p>	-	-			не менее 10

направленных через
"личный кабинет" на
сайте сетевой
организации,
процентов

Раздел 4. Обеспечивающие факторы

4.1.	Оптимизация процедуры размещения объектов электросетевого хозяйства на этапе разработки документации по планировке территорий	обеспечение возможности рассмотрения документации по планировке территорий в электронной форме	доля проектов планировки территории, поступивших на рассмотрение в уполномоченный орган государственной власти Хабаровского края и в организации, осуществляющие эксплуатацию объектов электросетевого хозяйства, в электронной форме, процентов	-	-	не менее 30	комитет Правительства края по развитию топливно-энергетического комплекса; министерство строительства края; органы местного самоуправления муниципальных образований края (по согласованию); сетевые организации (по согласованию)
		обеспечение участия организаций, осуществляющих эксплуатацию объектов электросетевого хозяйства, в процессе рассмотрения и согласования документации по планировке	доля проектов планировки территории, поступивших на рассмотрение в организации, осуществляющие эксплуатацию объектов электросетевого хозяйства, в общем количестве проектов планировки территории, процентов	-	-	не менее 30	комитет Правительства края по развитию топливно-энергетического комплекса; министерство строительства края; органы местного самоуправления муниципальных образований края

территорий

(по согласованию);
сетевые
организации
(по согласованию)

- 4.2. Формирование лучших практик организации процесса технологического присоединения заявителей к электросетям 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 Хабаровского края сокращение сроков технологического присоединения в территориальных сетевых организациях за счет унификации процесса технологического присоединения на уровне процессов всех сетевых организаций на территории Хабаровского края, который обеспечивает возможность исполнения показателей целевой модели (дней) 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 технологическое присоединение в территориальных сетевых организациях осуществляется в сроки, не превышающие 90 дней комитет Правительства края по развитию топливно-энергетического комплекса; сетевые организации (по согласованию).

_____".