

Распоряжение  
Правительства РФ от  
01.07.2023 N 1765-р <О  
внесении изменений в  
распоряжение  
Правительства РФ от  
31.01.2017 N 147-р>

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ  
ОТ 1 ИЮЛЯ 2023 Г. N 1765-Р

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в приложение N 1 к [распоряжению Правительства Российской Федерации от 31 января 2017 г. N 147-р](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, N 7, ст. 1098; 2021, N 20, ст. 3398; 2022, N 44, ст. 7598).

Председатель Правительства  
Российской Федерации  
М.МИШУСТИН

Утверждены  
распоряжением Правительства  
Российской Федерации  
от 1 июля 2023 г. N 1765-р

ИЗМЕНЕНИЯ,  
КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ПРИЛОЖЕНИЕ N 1 К РАСПОРЯЖЕНИЮ  
ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ОТ 31 ЯНВАРЯ 2017 Г. N 147-Р

В целевой модели "Технологическое присоединение к электрическим сетям":

в части I:

в абзаце первом цифры "85" заменить цифрами "78";

в абзаце втором цифры "10" заменить цифрой "7";

абзац третий изложить в следующей редакции:

"выполнение работ и оформление финальных документов - в течение 71 дня;";

абзац четвертый исключить;

в абзаце пятом слова "по II или III категории надежности электроснабжения (расстояние от существующих объектов электросетевого хозяйства территориальной сетевой организации до границы участка заявителя не ограничено)" заменить словами "по III категории надежности электроснабжения к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации

на уровне напряжения до 0,4 кВ включительно при условии нахождения таких энергопринимающих устройств на расстоянии не более 200 метров в городах и поселках городского типа и не более 300 метров в сельской местности до ближайшего объекта электрической сети";

абзац девятый дополнить словами "и в федеральной государственной информационной системе "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)" (далее - единый портал)";

абзацы двенадцатый - восемнадцатый признать утратившими силу;

дополнить абзацами следующего содержания:

"оптимизация процедуры размещения объектов электросетевого хозяйства;

оптимизация процедуры получения разрешения на проведение работ;

оформление технологического присоединения:

ускоренная процедура выдачи документов об осуществлении технологического присоединения;

отсутствие необходимости обращения заявителя к гарантирующему поставщику;

обеспечивающие факторы:

оптимизация процедуры разработки документации по планировке территорий;

формирование лучших практик организации процесса технологического присоединения заявителей к электросетям.";

в части II:

в наименовании графы "Целевое значение показателей" цифры "2022" заменить цифрами "2023", цифры "2023" заменить цифрами "2024", цифры "2024" заменить цифрами "2025";

раздел 1 изложить в следующей редакции:

"Раздел 1. Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям

1.1.	Удобство подачи заявки	увеличение количества сетевых организаций, обеспечивших возможность прохождения процедуры технологического присоединения к электрическим сетям на едином портале	количество сетевых организаций, обеспечивших возможность прохождения процедуры технологического присоединения к электрическим сетям на едином портале, штук	1	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 присоединение в электронном виде, в том числе на едином портале	периодическое доведение информации до максимально широкого круга заинтересованных лиц, в том числе путем ее размещения в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", на бумажных носителях или иными доступными способами организации обучающих семинаров	не менее 4 раз в год	не менее 4 раз в год	не менее 4 раз в год

			размещение на официальном сайте субъекта Российской Федерации информации о порядке технологического присоединения к электрическим сетям, этапах и сроках осуществления технологического присоединения и разъяснении ответов на наиболее часто задаваемые вопросы, возникающие при осуществлении технологического присоединения, да/нет	да	да	да
--	--	--	--	----	----	----

1.2.	Наличие личного кабинета на официальных сайтах сетевых организаций и едином портале	развитие функционала личного кабинета на официальных сайтах сетевых организаций	наличие на официальных сайтах сетевых организаций личного кабинета, с использованием которого возможно обеспечивать контроль за заключением и исполнением договоров об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям и получение обратной связи от заявителей, да/нет	да	да	да
			доля заявок на технологическое присоединение, поданных через личный кабинет на сайте сетевой организации и через единый портал, в общем количестве заявок на технологическое присоединение, процентов	не менее 85 процентов	не менее 95 процентов	10 процентов

1.3.	Прозрачность расчета платы за технологическое присоединение для заявителя	создание для заявителя возможности предварительного 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"
------	---	--	--	----	----	-----

позиции 2.1 и 2.2 исключить;

в позиции 2.3 цифры "10" заменить цифрой "7";

позицию 2.4 изложить в следующей редакции:





"2.4.	Оптимизация процедуры получения разрешения на проведение работ	внедрение возможности согласования проведения строительств а (реконструкц ии) на земельных участках, находящихся в государствен ной или муниципальн ой собственности и, объектов электросетев ого хозяйства, для которых не требуются получение разрешения на строительств о и выдача иной разрешитель ной документаци и на выполнение работ по строительств у объектов электросетев ого хозяйства, по принципу "одного окна" в электронном виде, учитывая согласование проведения работ в границах территории объекта культурного (археологиче ского) наследия, на земельном участке, непосредстве нно связанном с земельным	появление практической возможности для сетевой организации согласования строительств а (реконструкц ии) на земельных участках, находящихся в государствен ной или муниципальн ой собственности и, объектов электросетев ого хозяйства, для которых не требуются получение разрешения на строительств о и выдача иной разрешитель ной документаци и на выполнение работ по строительств у объектов электросетев ого хозяйства, по принципу "одного окна" в электронном виде, да/нет	да	да	да
-------	--	---	--	----	----	----

		налаживание и координация 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	доля согласованных проектов строительства линейных объектов в региональной (муниципальной) комиссии (на электронной площадке), требующих проведения процедуры согласования, процентов	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 информационной системе обеспечения градостроительной деятельности, в том числе к геоинформационной системе региона с масштабностью 1:500</p>	<p>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 срок не более 10 дней, в общем количестве выполненных проектов строительства линейных объектов, процентов</p>	не менее 40	не менее 40	не менее 50
--	--	--	---	-------------	-------------	-------------

		<p>организация органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации работы по размещению сведений, документов, материалов по существующим линейным объектам в информационной системе обеспечения градостроительной деятельности</p>	<p>доля существующих линейных объектов, размещенных в информационной системе обеспечения градостроительной деятельности, процентов</p>	5	10	15";
--	--	---	--	---	----	------

позиции 3.1 и 3.2 изложить в следующей редакции:

"3.1.	Ускоренная процедура выдачи документов об осуществлении и технологического присоединения	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	1
-------	--	---	--	---	---	---

3.2.	Отсутствие необходимости обращения заявителя к гарантирующему поставщику	организация работы по обеспечению составления в форме электронного документа проектов договоров, обеспечивающих продажу электрической энергии, и его размещению 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	2";
------	--	--	---	---	---	-----

в позиции 4.1 слова "размещения объектов электросетевого хозяйства на этапе" исключить;

позицию 4.2 изложить в следующей редакции:

"4.2.	Формировани е лучших практик организации процесса технологичес кого присоединен ия заявителей к электрически м сетям	выявление среди сетевых организации лучших практик организации процесса технологичес кого присоединен ия заявителей к электрически м сетям и выдача рекомендаци й по их внедрению в бизнес- процессы всех сетевых организаций на территории субъекта Российской Федерации	сокращение сроков технологичес кого присоединен ия в сетевых организациях за счет унификации процесса технологичес кого присоединен ия на уровне процессов всех сетевых организаций на территории субъекта Российской Федерации, который обеспечивает возможность исполнения показателей целевой модели, дней	технологичес кое присоединен ие в сетевых организациях осуществляе тся в сроки, не превышающи е 78 дней	технологичес кое присоединен ие в сетевых организациях осуществляе тся в сроки, не превышающи е 78 дней	технологичес кое присоединен ие в сетевых организациях осуществляе тся в сроки, не превышающи е 78 дней".
-------	---	--	---	--	--	--