ТИПОВОЙ ДОГОВОР

об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям посредством перераспределения максимальной мошности

(для заявителей, заключивших соглашение о перераспределении максимальной мощности с владельцами энергопринимающих устройств (за исключением лиц, указанных в пункте 12(1) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, лиц, указанных в пунктах 13 и 14 указанных Правил, лиц, присоединенных к объектам единой национальной (общероссийской) электрической сети, а также лиц, не внесших плату за технологическое присоединение либо внесших плату за технологическое присоединение не в полном объеме), имеющими на праве собственности или на ином законном основании энергопринимающие устройства, в отношении которых до 1 января 2009 г. в установленном порядке было осуществлено фактическое технологическое присоединение к электрическим сетям)

	п п	20 г.
(место заключения договора)	 (дата закл	
(наименование сетевой ор	оганизации)	
именуемая в дальнейшем сетевой организацией,	-	
(должность, фамилия, имя, действующего на основании	, отчество)	,
(наименовани	ие и реквизиты д	окумента)
с одной стороны, и		
(полное наименование ю	оидического лица	, номер записи
в Едином государственном реестре юридичес	ских лиц с указа	нием фамилии,
имени, отчества лица, действующего от име	ени этого юридич	еского лица,
наименования и реквизитов документа, на осн	новании которого	он действует,
либо фамилия, имя, отчество индивидуальн	ного предпринима	теля, номер
записи в Едином государственном реестре ин	ндивидуальных пр	едпринимателей
и дата ее внесения в	реестр)	
именуемый в дальнейшем заявителем, с ду	· ·	далее именуемые
Сторонами, заключили настоящий договор о них	жеследующем:	

I. Предмет договора

1. В соответствии с настоящим договором сетевая организация принимает на себя обязательства по осуществлению технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя, в пользу которого предлагается перераспределить избыток максимальной мощности (далее - технологическое присоединение),

в том числе по обеспечению готовности объектов электросетевого хозяйства (включая их проектирование, строительство, реконструкцию) к присоединению
энергопринимающих устройств, урегулированию отношений с третьими лицами в
случае необходимости строительства (модернизации) такими лицами
принадлежащих им объектов электросетевого хозяйства (энергопринимающих
устройств, объектов электроэнергетики), с учетом следующих характеристик:
максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств (кВт);
категория надежности;
класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое
присоединение (кВ);
максимальная мощность ранее присоединенных энергопринимающих устройств
$\kappa B_T < 1>$.
Заявитель обязуется оплатить расходы на технологическое присоединение в соответствии с
условиями настоящего договора.
•
2. Технологическое присоединение необходимо для
электроснабжения
(наименование объектов заявителя)
расположенных (которые будут располагаться)
(место нахождения
3. Точка (точки) присоединения указана в технических условиях для присоединения к
электрическим сетям посредством перераспределения максимальной мощности (далее -
технические условия) и располагается на расстоянии метров от границы участка
заявителя, на котором располагаются (будут располагаться) присоединяемые объекты заявителя.
A Tayyyyyaayya yayanya anyayataa yaatta ayyayay yaattaa yaataayyata yabanana ya tayyaayay
4. Технические условия являются неотъемлемой частью настоящего договора и приведены
в приложении.
C
Срок действия технических условий составляет год (года) <2> со дня заключения
настоящего договора.
5. C
5. Срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению составляет
<3> со дня заключения настоящего договора.
II. Обязанности Сторон
(
6. Сетевая организация обязуется:

исполнить надлежащим образом обязательства по настоящему договору, в том числе по выполнению возложенных на сетевую организацию мероприятий по технологическому присоединению (включая урегулирование отношений с иными лицами) до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства заявителя, указанные в технических условиях, если иное не определено соглашением между сетевой организацией и заявителем, заключенным на основании его обращения в сетевую организацию;

в течение 10 рабочих дней со дня выдачи технических условий лицу, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность по соглашению о перераспределении мощности, направить лицу, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется по соглашению о перераспределении мощности, требования:

об изменении устройств релейной защиты и устройств, обеспечивающих контроль величины максимальной мощности для снижения объема максимальной мощности в объемах, предусмотренных соглашением о перераспределении мощности, в случае эксплуатационной принадлежности этих устройств лицам, перераспределяющим максимальную мощность энергопринимающих устройств;

о внесении изменений в документы, предусматривающие взаимодействие сетевой организации и указанного лица, или о подписании новых документов, фиксирующих объем максимальной мощности после ее перераспределения, в соответствии с соглашением о перераспределении мощности (технические условия, акт об осуществлении технологического присоединения);

осуществить в течение _____ рабочих дней со дня уведомления заявителем сетевой организации о выполнении им технических условий проверку выполнения технических условий заявителем;

принять участие в осмотре (обследовании) присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя должностным лицом федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору;

не позднее _____ рабочих дней со дня уведомления заявителем о получении разрешения уполномоченного федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору на допуск в эксплуатацию объектов заявителя осуществить с соблюдением срока, установленного пунктом 5 настоящего договора, фактическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, фактический прием (подачу) напряжения и мощности, составить при участии заявителя акт об осуществлении технологического присоединения и направить его заявителю <4>.

7. Сетевая организация при невыполнении заявителем технических условий в согласованный срок и наличии на дату окончания срока их действия технической возможности технологического присоединения вправе по обращению заявителя продлить срок действия технических условий. При этом дополнительная плата не взимается.

8. Заявитель обязуется:

исполнить надлежащим образом обязательства по настоящему договору, в том числе по выполнению возложенных на заявителя мероприятий по технологическому присоединению в пределах границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства заявителя, указанные в технических условиях;

после выполнения мероприятий по технологическому присоединению в пределах границ участка заявителя, предусмотренных техническими условиями, уведомить сетевую организацию о выполнении технических условий и представить копии разделов проектной документации, предусматривающих технические решения, обеспечивающие выполнение технических условий, в том числе решения по схеме внешнего электроснабжения (схеме выдачи мощности объектов по производству электрической энергии), релейной защите и автоматике, телемеханике и связи, в случае если такая проектная документация не была представлена заявителем в сетевую организацию до направления заявителем в сетевую организацию уведомления о выполнении технических условий (если в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации является обязательной);

принять участие в осмотре (обследовании) присоединяемых энергопринимающих устройств должностным лицом федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации;

получить разрешение уполномоченного федерального органа исполнительной власти по

технологическому надзору на допуск в эксплуатацию присоединяемых объектов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации;

после осуществления сетевой организацией фактического присоединения энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, фактического приема (подачи) напряжения и мощности подписать акт об осуществлении технологического присоединения либо представить мотивированный отказ от подписания в течение ______ рабочих дней со дня получения указанного акта от сетевой организации;

надлежащим образом исполнять указанные в разделе III настоящего договора обязательства по оплате расходов на технологическое присоединение.

9. Заявитель вправе при невыполнении им технических условий в согласованный срок и наличии на дату окончания срока их действия технической возможности технологического присоединения обратиться в сетевую организацию с просьбой о продлении срока действия технических условий.

III. Плата за технологическое присоединение и порядок расчетов

COOT		Размер	платы решением	за	технологическое	присоединение	определяется	В
0001	DCI	CIDMM C	решением		(наименование ор	ргана исполнител	ьной власти	
		В	области	госуд	арственного регу	лирования тариф	ов)	
OT _			N		и составляє	eT	_ рублей	
копе	ек,	в том	числе НДС		рублей	копеек	•	
	11.	Внесен	ие платы	за	технологическое	присоединение	осуществляет	СЯ
заяв	вите.	лем в с	ледующем	педоп	ικe:			
					(указ	вываются порядок	и сроки	
		B	несения п	 паты	за технологическ	ое присоединени	e)	_ `

12. Датой исполнения обязательства заявителя по оплате расходов на технологическое присоединение считается дата внесения денежных средств в кассу или на расчетный счет сетевой организации.

IV. Разграничение балансовой принадлежности электрических сетей и эксплуатационной ответственности Сторон

13. Заявитель несет балансовую и эксплуатационную ответственность в границах своего участка, сетевая организация - до границ участка заявителя <5>.

V. Условия изменения, расторжения договора и ответственность Сторон

- 14. Настоящий договор может быть изменен по письменному соглашению Сторон или в судебном порядке.
- 15. Настоящий договор может быть расторгнут по требованию одной из Сторон по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации.
- 16. Заявитель вправе при нарушении сетевой организацией указанных в настоящем договоре сроков технологического присоединения в одностороннем порядке расторгнуть настоящий договор.

Нарушение заявителем установленного договором срока осуществления мероприятий по технологическому присоединению (в случае если техническими условиями предусмотрен поэтапный ввод в работу энергопринимающих устройств - мероприятий, предусмотренных

очередным этапом) на 12 и более месяцев при условии, что сетевой организацией в полном объеме выполнены мероприятия по технологическому присоединению, срок осуществления которых по договору наступает ранее указанного нарушенного заявителем срока осуществления мероприятий по технологическому присоединению, может служить основанием для расторжения договора по требованию сетевой организации по решению суда.

17. Сторона договора, нарушившая срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренный договором, обязана уплатить другой стороне неустойку, равную 0,25 процента от указанного общего размера платы за каждый день просрочки. При этом совокупный размер такой неустойки при нарушении срока осуществления мероприятий по технологическому присоединению заявителем не может превышать размер неустойки, определенный в предусмотренном настоящим абзацем порядке за год просрочки.

Сторона договора, нарушившая срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренный договором, обязана уплатить понесенные другой стороной договора расходы, связанные с необходимостью принудительного взыскания неустойки, предусмотренной абзацем первым настоящего пункта, в случае необоснованного уклонения либо отказа от ее уплаты.

- 18. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.
- 19. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему договору, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после подписания Сторонами настоящего договора и оказывающих непосредственное воздействие на выполнение Сторонами обязательств по настоящему договору.

VI. Порядок разрешения споров

20. Споры, которые могут возникнуть при исполнении, изменении и расторжении настоящего договора, Стороны разрешают в соответствии с законодательством Российской Федерации.

VII. Заключительные положения

- 21. Настоящий договор считается заключенным со дня поступления подписанного заявителем экземпляра настоящего договора в сетевую организацию.
- 22. Настоящий договор составлен и подписан в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон.

Реквизиты Сторон

Сетевая организация Заявитель (наименование сетевой организации) (для юридических лиц - полное наименование) (место нахождения) (номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц) ИНН/КПП ИНН

к/с	(должность, фамилия, имя,
(должность, фамилия, имя, отчество	отчество лица, действующего от
лица, действующего от имени сетевой организации)	имени юридического лица)
F	(место нахождения)
(подпись)	
М.Π.	(для индивидуальных предпринимателей - фамилия, имя отчество)
	(номер записи в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей и дата ее внесения в реестр)
	(серия, номер, дата и место выдачи
	паспорта или иного документа,
	удостоверяющего личность в соответствии с законодательством Российской Федерации)
	ИНН
	Место жительства
	(подпись)
	М.П.

- <1> Подлежит указанию, если энергопринимающее устройство заявителя ранее в надлежащем порядке было технологически присоединено и заявитель имеет документы, подтверждающие указанное технологическое присоединение и наличие ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств.
 - <2> Срок действия технических условий не может составлять менее 2 лет и более 5 лет.
- <3> Срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению не может превышать 1 год, если более короткие сроки не предусмотрены соответствующей инвестиционной программой или соглашением Сторон.
- <4> До выполнения лицом, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется по соглашению о перераспределении мощности, требований сетевой организации, указанных в пункте 6 настоящего договора, фактическое присоединение энергопринимающих устройств лица, в пользу которого перераспределена максимальная мощность, не производится.

<5> Такой порядок разграничения балансовой и эксплуатационной ответственности устанавливается, если иное не определено соглашением между сетевой организацией и заявителем, заключенным на основании его обращения в сетевую организацию.

Приложение к типовому договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям посредством перераспределения максимальной мошности

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ для присоединения к электрическим сетям посредством перераспределения максимальной мощности

(для заявителей, заключивших соглашение о перераспределении максимальной мощности с владельцами энергопринимающих устройств (за исключением лиц, указанных в пункте 12(1) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет до 15 кВт включительно, лиц, указанных в пунктах 13 и 14 указанных Правил, лиц, присоединенных к объектам единой национальной (общероссийской) электрической сети, а также лиц, не внесших плату за технологическое присоединение либо внесших плату за технологическое присоединение не в полном объеме), имеющими на праве собственности или на ином законном основании энергопринимающие устройства, в отношении которых до 1 января 2009 г. в установленном порядке было осуществлено фактическое технологическое присоединение к электрическим сетям)

N	"" 20 F.
(наименование сетевой организации, выда	вшей технические условия)
(полное наименование заявителя -	юридического лица;
фамилия, имя, отчество заявителя - индив: 1. Наименование энергопринимающих устрой	
2. Наименование и место нахождения объкоторых осуществляется технологическое пустройств заявителя	ектов, в целях электроснабжения рисоединение энергопринимающих
3. Максимальная мощность присоединяем заявителя составляет	• ых энергопринимающих устройств (кВт)
(если энергопринимающ	ее устройство вводится
в эксплуатацию по этапам и очередям, распределение мощн 4. Категория надежности	
5. Класс напряжения электрических се	тей, к которым осуществляется
технологическое присоединение	<u>-</u>
6. Год ввода в эксплуатацию энергоп	

7. Точка (точки) присоединения (вводные раслинии электропередачи, базовые подстанции, гемощность энергопринимающих устройств по ка	нераторы) и максимальная
8. Основной источник питания	•
9. Резервный источник питания	·
10. Сетевая организация осуществляет <1>	
(указываются требования к усилению существующей э	лектрической сети в связи
с присоединением новых мощностей (строите,	льство новых линий
электропередачи, подстанций, увеличение сечения п	роводов и кабелей, замена
или увеличение мощности трансформаторов, расши	рение распределительных
устройств, модернизация оборудования, реко	нструкция объектов
напряжения для обеспечения надежности и кач энергии, а также по договоренности Сторон иные о технических условий, предусмотренные пунктом 25 присоединения энергопринимающих устройств потр энергии, объектов по производству электра а также объектов электросетевого хозяйст сетевым организациям и иным лицам, к эле 11. Заявитель осуществляет <2>	бязанности по исполнению Правил технологического ебителей электрической ической энергии, ва, принадлежащих
12. Срок действия настоящих технических усл год (года) <3> со дня заключения договора об осущ присоединения к электрическим сетям.	
	(подпись)
	(должность, фамилия, имя, отчество лица,
	действующего от имени сетевой организации) "" 20 г.

<1> Указываются обязательства сетевой организации по исполнению настоящих технических условий до границы участка, на котором расположены энергопринимающие устройства заявителя, включая урегулирование отношений с иными лицами.

<2> Указываются обязательства заявителя по исполнению настоящих технических условий в пределах границ участка, на котором расположены энергопринимающие устройства заявителя, за исключением обязанностей, обязательных для исполнения сетевой организацией за счет ее средств.

<3> Срок действия настоящих технических условий не может составлять менее 2 лет и более 5 лет.