

Форма заявки на ТП физических лиц до 15 кВт по одному источнику электроснабжения для бытовых и иных нужд, не связанных с предпринимательской деятельностью



ПАО «Россети Московский Регион»
 РФ, 115114, г. Москва, 2-й Павелецкий проезд, д. 3, стр. 2
 Тел.: 8 (495) 662 4070, 8 (495) 363 4070, факс: 8 (499) 951 0650
 www.rossetimr.ru, e-mail: client@rossetimr.ru
 ОКПО 75273098, ОГРН 1057746555811, ИНН 5036065113, КПП 997650001

№ _____ от _____ – _____ – 202__ г.

1. ФИО Заявителя _____

2. Паспортные данные серия _____ номер _____ Выдан _____ – _____ – _____

3. Адрес регистрации индекс _____ адрес _____

4. Фактический адрес проживания индекс _____ адрес _____

5. Причина подачи заявки _____

(указать одну из причин: Новое строительство; Увеличение мощности ранее присоединенного объекта; Изменение категории, точки присоединения, вида производственной деятельности, изменяющие схему)

6. Наименование энергопринимающих устройств (ЭПУ)¹ _____

Наименование объекта присоединения¹ _____

7. Местонахождение объекта (адрес) _____

Кадастровый номер земельного участка (при наличии) _____ : _____ : _____ : _____

8. Максимальная мощность энергопринимающих устройств:

Категория надежности	Максимальная мощность (всего) на напряжении		Вновь присоединяемая мощность (дополнительная) на напряжении		Ранее присоединяемая максимальная мощность на напряжении	
	кВт	кВ	кВт	кВ	кВт	кВ
III	_____	_____	_____	_____	_____	_____

9. Сроки проектирования и поэтапного ввода в эксплуатацию, распределение максимальной мощности:

Этап / Очередь строительства	Планируемый срок проектирования ЭПУ (месяц, год)	Планируемый срок в ведения ЭПУ в эксплуатацию (месяц, год)	Максимальная мощность ЭПУ (кВт)	Категория надежности
_____	_____ – 20 _____	_____ – 20 _____	_____	III
_____	_____ – 20 _____	_____ – 20 _____	_____	III
_____	_____ – 20 _____	_____ – 20 _____	_____	III

10. Наименование энергосбытовой организации, с которой планируется заключить договор энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии (мощности)):

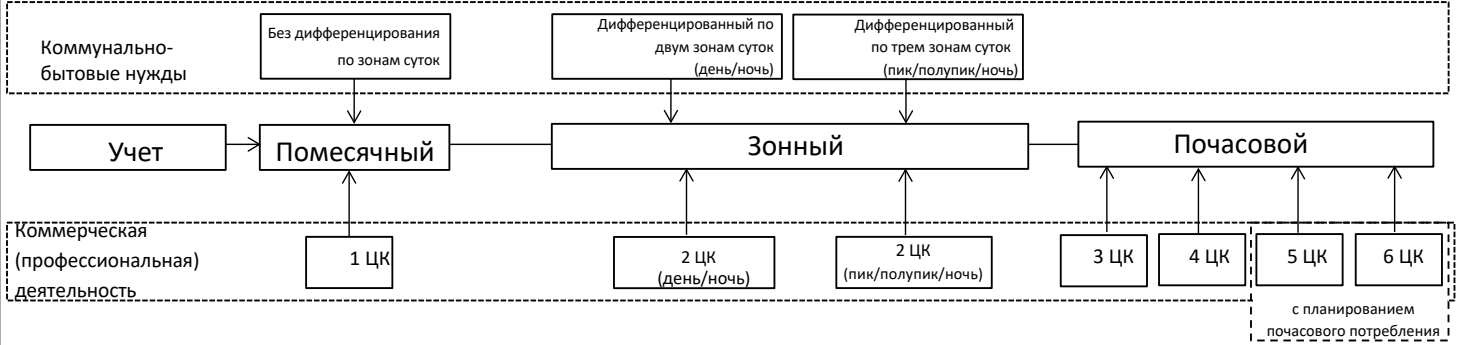
.....

Вид договора с энергосбытовой организацией:

Реквизиты договора энергоснабжения (при наличии):

от

Выбор варианта цены (тарифа):



11. Согласен на получение уведомлений о ходе исполнения договора, готовности документов, имеющейся задолженности:

По электронной почте²

По телефону/SMS²

12. Фискальный электронный чек прошу направить:

По электронной почте²

Отказываюсь от предоставления номера моб. тел. и электронной почты для получения фискального чека

По телефону/SMS²

ФИО Заявителя/Представителя

Подпись, М.П.

.....

Доверенность от - - 20..... №

Заявку принял специалист

(Должность, ФИО)

Отметка о предоставлении	Наименование документа ³	Кол-во стр.
	План расположения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации	
	Однолинейная схема присоединяемых электрических сетей (в случае присоединения электрических сетей, номинальный класс напряжения которых составляет 35 кВ и выше)	
	Копия правоустанавливающего документа на объект капитального строительства (нежилое помещение в таком объекте капитального строительства) либо Копия правоустанавливающего документа на земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты заявителя: <ul style="list-style-type: none"> - копия договора аренды (с отметкой о регистрации в Федеральной регистрационной службе в случае, если срок договора составляет больше 1 года); либо - копия свидетельства о регистрации права собственности; либо - копия свидетельства о регистрации права постоянного (бессрочного) пользования; либо - копия свидетельства о регистрации права оперативного управления; либо - копия свидетельства о регистрации права хозяйственного ведения либо Копия правоустанавливающего документа на энергопринимающие устройства	
	Доверенность на подачу заявки/ заключение договора с ПАО «Россети Московский регион» на технологическое присоединение (в случае совершения указанных действий представителем Заявителя)	
	Копия документа, удостоверяющего личность ФЛ (страницы, содержащие сведения о личности и о регистрации по месту жительства)	
	Копия решения общего собрания собственников многоквартирного дома об избрании способа управления многоквартирным домом (в случае присоединения жилого помещения в многоквартирном доме при непосредственном управлении).	
	Согласие на подачу заявки/ заключение договора с ПАО «Россети Московский регион» на технологическое присоединение от иных собственников (в случае общей собственности), в т.ч. собственников помещений в многоквартирном доме (в случае подачи заявки на присоединение жилого помещения при непосредственном управлении домом).	
Наименование рекомендуемых к предоставлению документов		
	Подписанный заявителем проект договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) или протокол разногласий к проекту договора для его направления в адрес энергосбытовой организации	

В соответствии с Федеральным законом № 152-ФЗ от 27 июля 2006 г. «О персональных данных», ПАО «Россети Московский регион» и субъект розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке является оператором и осуществляет обработку персональных данных Заявителей.

Подтверждаю свое согласие на обработку персональных данных как с использованием средств автоматизации, так и без использования таких средств.

Подтверждаю свое согласие на передачу персональных данных в ПАО «Россети», сбытовую организацию, указанную в настоящей заявке, в органы исполнительной власти по их запросу, иные организации в целях формирования мнения и получения информации о предоставленной услуге.

ФИО

.....

Подпись

.....

¹ Наименование энергопринимающих устройств указывается в соответствии с приложением 2 к заявкам на технологическое присоединение.

² Номер телефона и адрес электронной почты указывается в приложении 26 «Форма контактных данных» Приказа от «__» _____ № ____.

³ В случае оформления заявки на технологическое присоединение нежилых помещений в многоквартирных домах и иных объектах капитального строительства, энергопринимающих устройств принадлежащим потребительскому кооперативу или его членам, энергопринимающих устройств расположенных в границах территории садоводства или огородничества, к заявке прилагаются дополнительные документы, согласно приложению (8),(8.1), (8.2) Порядка.

Классификация энергопринимающих устройств (ЭПУ)

Энергопринимающие устройства потребителей электрической энергии (п.1 Правил недискриминационного доступа ПП РФ №861 от 27.12.2004г.) - находящиеся у потребителя аппараты, агрегаты, механизмы, устройства и иное оборудование (или их комплекс), предназначенные для преобразования электрической энергии в другой вид энергии в целях использования (потребления) и имеющие между собой электрические связи ¹.

Определение ЭПУ, согласно п. 1 Правил ТП	Примеры объектов по видам ЭПУ	Наименование объектов (существующих или планируемых к возведению), которые заявитель намерен присоединить к эл. сетям	Технические характеристики/ параметры
<p>Энергопринимающие устройства потребителей электрической энергии (ЭПУ потребителей ээ);</p>	<p>✓ Отдельно стоящий(е) объект(ы) капитального строительства, расположенный на земельном участке (жилой дом, нежилое офисное здание, торговый центр, склад, или указать иное наименование здания/сооружения) или комплекс объектов кап. строительства (перечислить все кап. сооружения, входящие в комплекс)</p>	<p>наименование объекта (объектов входящих в комплекс) капитального строительства</p>	<ul style="list-style-type: none"> • площадь (кв.м.), - • кадастровый номер - • этажность, - • макс. мощность (кВт) - • категория надежности - электроприемников, • вид нагрузки (бытовая, промышленная, производство)
	<p>✓ Помещение жилое/нежилое, расположенное в зданиях/сооружениях, в свою очередь которые размещаются на земельном участке или комплекс помещений (перечислить все помещения, входящие в комплекс).</p>	<p>наименование помещения / помещений</p>	
	<p>✓ Некапитальные строения, сооружения - строения, сооружения, которые не имеют прочной связи с землей и конструктивные характеристики которых позволяют осуществить их перемещение и (или) демонтаж и последующую сборку без несоразмерного ущерба назначению и без изменения основных характеристик строений, сооружений (в том числе киосков, навесов и других подобных строений, сооружений) и иные объекты (телекоммуникационное оборудование, таблонды, рекламные конструкции, и т.д.).</p>	<p>наименование и/или тип имущества</p>	
	<p>✓ Передвижные объекты (эксплуатация с периодическим перемещением и установкой на территориях различных административно-территориальных единиц).</p>	<p>наименование объекта (ов)</p>	
	<p>✓ Строящийся объект(ы)- объекты(ы) капитального / некапитального строения, сооружения планируемые к возведению на земельном участке.</p>	<p>наименование объекта (ов)</p>	
	<p>✓ Линейные объекты не относящиеся к электросетевому оборудованию (оборудование связи, вспомогательное дорожное оборудование, наружное освещение и т.д)</p>		
<p>Объекты электросетевого хозяйства, принадлежащие сетевым организациям и ИНЫМ лицам (объекты ЭСХ);</p>	<p>✓ Линейные объекты (линии электропередачи: ВЛ, КЛ, КВЛ и т.д.)</p>	<p>тип объекта (ов)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • длина/сечение/нагрузка/вид исполнения ЛЭП (КЛ/ВЛ)
	<p>✓ Трансформаторные и иные подстанции (РТП, ТП, КТП, МТП и т.д.)</p>	<p>тип объекта (ов)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • количество трансформаторов • трансформаторная мощность (кВА),
	<p>✓ РП, СП, РУ, переключательные пункты и др. не являющиеся элементами вышеперечисленных объектов ЭСХ, но обеспечивающие электрические связи с ними.</p>	<p>тип объекта (ов)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • характеристики, позволяющие идентифицировать объект
	<p>✓ Прочее (в случае если не относится к вышеперечисленным объектам ЭСХ)</p>	<p>тип объекта (ов) ЭСХ</p>	
<p>Объекты по производству электроэнергии (объекты ПЭэ).</p>	<p>✓ Питающие центры: тепло-электростанции (ТЭС), гидро-электростанции (ГЭС), атомные электростанции (АЭС) и др. электростанции.</p>	<p>тип объекта (ов) тип</p>	<ul style="list-style-type: none"> • тип объекта (ГЭС, ТЭС, АЭС, др.), • количество и мощность генераторов и трансформаторов, • номинал напряжения понижающих трансформаторов, • др. признаки позволяющие идентифицировать объект ПЭэ.
	<p>✓ Мобильные (передвижные) генерирующие объекты, (предназначенные для эксплуатации с периодическим перемещением и установкой на территориях различных административно-территориальных единиц).</p>	<p>объекта (ов)</p>	
	<p>✓ Новаторские и малоиспользуемые объекты ПЭЭ: <ul style="list-style-type: none"> ○ Ветроэнергетика-использование кинетической энергии ветра для получения электроэнергии; ○ Гелиоэнергетика-получение эл. энергии из энергии солнечных лучей; ○ Геотермальная энергетика-использование естественного тепла Земли. ○ Водородна энергетика использование водорода в качестве энергетического топлива. ○ Приливная энергетика использует энергию морских приливов. <p>✓ Волновая энергетика концентрирование энергии солнечного излучения и ветра. ✓ Прочее (в случае если не относится к вышеперечисленным объектам)</p> </p>	<p>тип объекта (ов)</p>	

Дополнительные документы при присоединении энергопринимающих устройств, принадлежащих потребительскому кооперативу (гаражно-строительному, гаражному кооперативу) либо его членам¹

к заявке № от — — 202 г.

Отметка о предоставлении	Наименование документа	Кол-во стр.
	*Копия правоустанавливающего документа на земельный участок, на котором расположен объект капитального строительства, в составе которого находятся принадлежащие на праве собственности или на ином законном основании энергопринимающие устройства заявителя.	<input type="text"/>
	*Копия документа, подтверждающего право собственности на гараж или иного объекта расположенного в границах территории кооператива.	<input type="text"/>
	*Справка о количестве гаражей либо иных объектов, расположенных в границах территории кооператива, с указанием информации о фамилии, имени, отчестве собственников или иных законных владельцев гаражей либо иных объектов, сериях, номерах и датах выдачи паспортов или иных документов, удостоверяющих личность в соответствии с законодательством Российской Федерации.	<input type="text"/>
	*Согласие на обработку персональных данных сетевой организацией и субъектом розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, заполненное всеми гражданами, законными владельцами гаражей либо иных объектов, расположенных в границах территории кооператива, в отношении энергопринимающих устройств которых подается заявка.	<input type="text"/>
Наименование рекомендуемых к предоставлению документов		
	*Кадастровые номера земельных участков, расположенных в границах территории кооператива, данные о величине максимальной мощности энергопринимающих устройств, выделенной на каждый гараж либо иной объект, расположенный в границах территории кооператива, в соответствии с решением общего собрания членов кооператива	<input type="text"/>

***Все копии документов должны быть заверены уполномоченным лицом и скреплены печатью**

В соответствии с Федеральным законом № 152-ФЗ от 27 июля 2006 г. «О персональных данных», ПАО «Россети Московский регион» и субъект розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке является оператором и осуществляет обработку персональных данных Заявителей.

Подтверждаю свое согласие на обработку персональных данных как с использованием средств автоматизации, так и без использования таких средств.

Подтверждаю свое согласие на передачу персональных данных в ПАО «Россети», сбытовую организацию, указанную в настоящей заявке, в органы исполнительной власти по их запросу, иные организации в целях формирования мнения и получения информации о предоставленной услуге.

ФИО

Подпись

¹ Данная форма является перечнем дополнительных документов (помимо указанных в заявке для соответствующей категории заявителей), которые должен предоставить заявитель любой из категорий, предусмотренных Правилами ТП, если объектом присоединения являются энергопринимающие устройства, принадлежащие потребительскому кооперативу (гаражно-строительному, гаражному кооперативу) либо его членам.

Дополнительные документы при присоединении нежилых помещений в многоквартирных и иных объектах капитального строительства¹

к заявке № от — — 202 г.

Отметка о предоставлении	Наименование документа	Кол-во стр.
	*Копия правоустанавливающего документа на земельный участок, на котором расположен объект капитального строительства, в составе которого находятся принадлежащие на праве собственности или на ином законном основании энергопринимающие устройства заявителя (для нежилых помещений, расположенных в объектах капитального строительства, не относящихся к многоквартирным домам).	<input type="text"/>
	*Копия документа, подтверждающего право собственности на нежилое помещение в многоквартирном доме или ином объекте капитального строительства; либо *Копия правоустанавливающего документа на объект капитального строительства	<input type="text"/>
	<p>* Копия документа, подтверждающего согласие на технологическое присоединение энергопринимающих устройств нежилого помещения, в составе многоквартирного дома/ объекта капитального строительства организации, осуществляющей управление таким домом/ объектом с приложением документов, подтверждающих такие полномочия; либо</p> <p>* Копия документа, подтверждающего согласие общего собрания владельцев жилых помещений многоквартирного дома на организацию присоединения нежилого помещения отдельными линиями от вводного устройства установленного на вводе питающей линии сетевой организации в соответствующее здание или его обособленную часть, если для соответствующего нежилого помещения проектом на многоквартирный дом не предусмотрено индивидуальное вводно-распределительное устройство с непосредственным присоединением к питающей линии сетевой организации; либо</p> <p>* Копия документа (проект на многоквартирный дом), подтверждающего что нежилое помещение в составе дома имеет индивидуальное вводно-распределительное устройство с непосредственным присоединением к питающей линии сетевой организации.</p>	<input type="text"/>
Наименование рекомендуемых к предоставлению документов		
	*Копия акта разграничения балансовой принадлежности между сетевой организацией и многоквартирным домом, в составе которого находятся принадлежащие на праве собственности или на ином законном основании энергопринимающие устройства заявителя, либо иного документа подтверждающего границы балансовой принадлежности.	<input type="text"/>

***Все копии документов должны быть заверены уполномоченным лицом и скреплены печатью**

В соответствии с Федеральным законом № 152-ФЗ от 27 июля 2006 г. «О персональных данных», ПАО «Россети Московский регион» является оператором и осуществляет обработку персональных данных Заявителей.

Подтверждаю свое согласие на обработку персональных данных как с использованием средств автоматизации, так и без использования таких средств.

Подтверждаю свое согласие на передачу персональных данных в ПАО «Россети», сбытовую организацию, указанную в настоящей заявке, в органы исполнительной власти по их запросу, иные организации в целях формирования мнения и получения информации о предоставленной услуге.

ФИО

Подпись

¹ Данная форма является перечнем дополнительных документов (помимо указанных в заявке для соответствующей категории заявителей), которые должен предоставить заявитель любой из категорий, предусмотренных Правилами ТП, если объектом присоединения является нежилое помещение в многоквартирном доме или ином объекте капитального строительства.

Требования к плану расположения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации (далее — план ЭПУ):

В качестве плана ЭПУ может быть предоставлен:

План (его копия), подготовленный заявителем самостоятельно и не требующий согласования с любыми иными лицами, в том числе:

1) распечатка фрагмента публичной кадастровой карты (<http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline/>) с изображением границ участка заявителя;

2) географическая карта с нанесением границ участка заявителя, удовлетворяющая следующим требованиям:

а) географическая карта должна быть выполнена в виде фрагмента (распечатки) географической карты местности (далее — карта), на которую нанесен контур границ участка заявителя, при этом под картой понимаются в том числе географические карты, размещенные в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (в том числе Яндекс, Google и пр.);

б) на карте помимо контура границ участка заявителя должны быть изображены географические объекты (ориентиры): дороги, промышленные объекты, объекты инфраструктуры и т.д., имеющие адресные ориентиры (с подписанным наименованием), позволяющие определить местоположение участка заявителя на местности. При этом состав и количество таких географических объектов определяются заявителем;

в) должен быть указан масштаб карты;

г) текстовые описания и пояснения выполнены от руки печатными буквами и (или) напечатаны

д) графические изображения выполнены в любой программе обработки изображений, а отметки о местонахождении вводного распределительного устройства (ВРУ), трансформаторного пункта (ТП), щита учета могут быть нанесены от руки и (или) напечатаны.

При этом заявитель, энергопринимающие устройства которого располагаются (будут располагаться) на землях, отличных от земель населенных пунктов, должен дополнительно предоставить фрагмент кадастрового паспорта, на котором имеются сведения о географических координатах угловых точек земельного участка заявителя (широта, долгота).

ИЛИ

Документ, выданный или согласованный уполномоченным органом и (или) специализированной организацией:

1) градостроительный план земельного участка, выданный органом местного самоуправления;

2) выкопировка (фрагмент) из генерального плана или плана застройки земельного участка, выданная органом местного самоуправления;

3) ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта, выданный или согласованный органом местного самоуправления;

4) топографическая съемка земельного участка, выполненная специализированной организацией;

5) схема планировочной организации земельного участка, выданная или согласованная уполномоченным органом;

6) план (проект) границ земельного участка, выданный или согласованный уполномоченным органом;

7) проект организации и застройки территории, утвержденный органом местного самоуправления.

В случае если заявка подается в отношении помещения в многоквартирном доме, то под границей участка заявителя понимается граница многоквартирного дома, а не помещения в многоквартирном доме.

План ЭПУ выполняется на одном или нескольких листах, каждый лист заверяется подписью заявителя.

В случае если в составе документов по плану ЭПУ подается документ, выданный или согласованный уполномоченным органом и (или) специализированной организацией, принимается копия этого документа, после ее сверки с оригиналом.

Не допускается предъявление требований к плану ЭПУ, не указанных в настоящем Приказе, в том числе исключаются следующие требования:

■ выполнение плана ЭПУ в соответствии с ГОСТ, СНиП и иными стандартами, руководящими документами и методическими указаниями;

■ указание на плане ЭПУ близлежащих линейных объектов и иных объектов инфраструктуры, не являющихся ориентирами для определения точного местоположения границ участка заявителя;

■ заверение плана ЭПУ какими бы то ни было специализированными организациями либо иными лицами, помимо заявителя.

Исключительно по желанию заявителя на плане ЭПУ могут быть указаны также следующие сведения:

а) отметка о месте расположения существующего или планируемого ВРУ, трансформаторного пункта или щита учета электрической энергии;

б) к карте может быть приложено описание маршрута следования от изображенного на карте ориентира до границ участка заявителя, являющееся достаточным для нахождения этих границ на местности (объем такого описания определяется заявителем);

в) дополнительные сведения, которые могут понадобиться для определения места расположения границ участка заявителя.

Участки 55.869171 38.673224

Земельный участок 50:17:0011013:261

обл. Московская, р-н Павлово-Посадский, д. Кузнецы, снт "Химик", уч-к 5

Для садоводства

План ЗУ → План КК → Создать участок ЖС →

Земельный участок 50:17:0011013:261

обл. Московская, р-н Павлово-Посадский, д. Кузнецы, снт "Химик", уч-к 5

Для садоводства

План ЗУ → План КК → Создать участок ЖС →

Информация

Услуги

Тип: Объект недвижимости

Вид: Земельный участок

Кадастровый номер: 50:17:0011013:261

Кадастровый квартал: 50:17:0011013

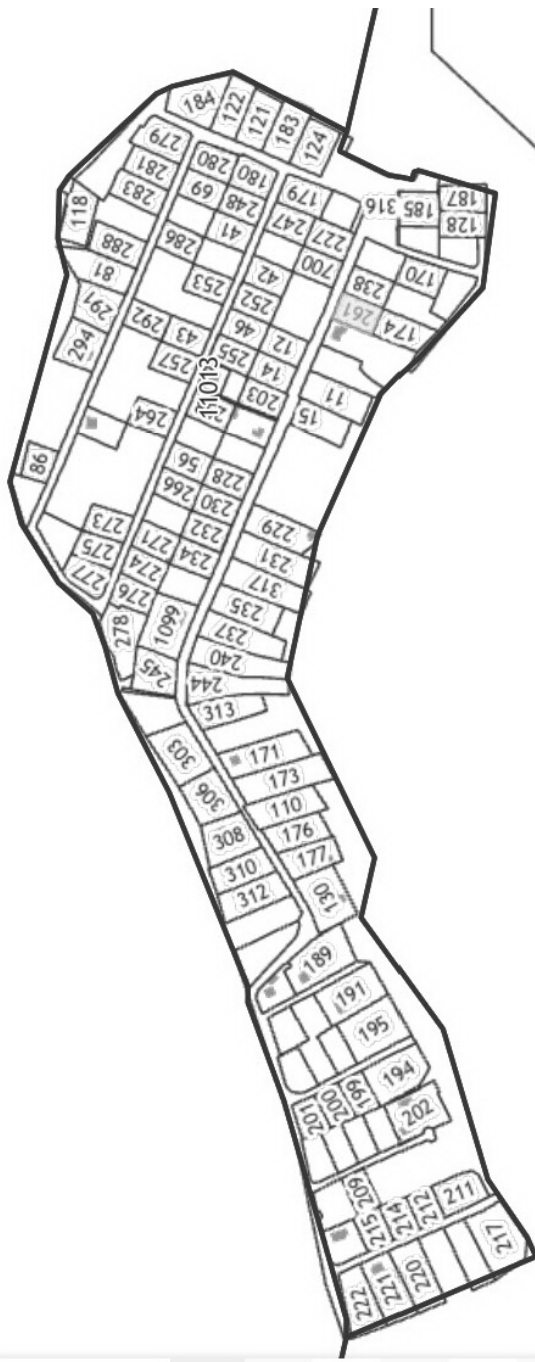
Адрес: обл. Московская, р-н Павлово-Посадский, д. Кузнецы, снт "Химик", уч-к 5

Площадь уточненная: 611 кв. м

Статус: Ранее учтенный

Категория земель: Земли сельскохозяйственного назначения

Разрешенное



План расположения энергопринимающих устройств
г/о Павловский Посад, д.Кузнецы, снт "Химик", д. _____
Московская область

100 м

**ЗАЯВЛЕНИЕ-СОГЛАСИЕ
СУБЪЕКТА НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ**

В Публичное акционерное общество
«Российские сети»
(ПАО «Россети Московский регион »)

Я, _____,
Ф.И.О. субъекта персональных данных (ПДн)

зарегистрированный(-ая) по адресу: _____
адрес постоянной регистрации

фактически проживающий по адресу: _____
адрес фактического места проживания

паспорт:

_____ *номер серия паспорта, сведения о дате выдачи, коде подразделения и выдавшем органе*

даю свое согласие на неавтоматизированную обработку моих персональных данных (далее - ПДн), а именно: фамилия, имя, отчество, день и месяц рождения, адрес фактического места проживания и постоянной регистрации, номер и серия паспорта, сведения о дате выдачи, коде подразделения и выдавшем органе, с целью верификации моих данных .

Даю свое согласие на совершение следующих действий с моими ПДн: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, обезличивание, блокирование, уничтожение.

Срок, в течение которого действует настоящее согласие: со дня его подписания до момента фактического достижения цели обработки либо отзыва настоящего согласия посредством письменного обращения субъекта персональных данных с требованием о прекращении обработки его персональных данных.

« ____ » _____ 20 ____ г.

_____ *(подпись, Ф.И.О. субъекта ПДн)*

Форма заявки на ТП физических лиц до 15 кВт по одному источнику электроснабжения для бытовых и иных нужд, не связанных с предпринимательской деятельностью



ПАО «МОЭСК», РФ, 115114, г. Москва, 2-й Павелецкий проезд, д. 3, стр. 2
 Тел.: 8 (495) 662 4070, 8 (495) 363 4070, факс: 8 (499) 951 0650,
 www.moesk.ru, e-mail: client@moesk.ru
 ОКПО 75273098, ОГРН 1057746555811, ИНН 5036065113, КПП 997650001

№ _____ от _____ - _____ - 202² г.

1. ФИО Заявителя

И в а н о в С е р г е й И в а н о в и ч

2. Паспортные данные

серия _____ номер _____ Выдан _____ - _____ - _____

3. Адрес регистрации

индекс _____ адрес 1 1 7 4 6 5 , г . М о с к в а ,
 у л . Т о л л ы й с т а н , д . 2 , к о р п . к . 8 , к в . к в . 1
 8

4. Фактический адрес проживания

индекс _____ адрес 1 1 7 4 6 5 , г . М о с к в а ,
 у л . Т е п л ы й с т а н , д . 2 , к о р п . к . 8 , к в . к в . 1
 8

5. Причина подачи заявки

ОБРАЗЕЦ

(указать одну из причин: Новое строительство; Увеличение мощности ранее присоединенного объекта; Изменение категории, точки присоединения, вида производственной деятельности, изменяющие схему)

6. Наименование энергопринимающих устройств (ЭПУ)¹

З е м е л ь н ы й у ч а с т о к с ж и л ы м с т р о е н и е м

Наименование объекта присоединения¹

З е м е л ь н ы й у ч а с т о к с ж и л ы м с т р о е н и е м

7. Местонахождение объекта (адрес)

1 4 2 5 4 2 , М о с к о в с к а я о б л . , П а
 в л о в о - П о с а д с к и й р - н , д . К у з н е ц ы , т е р . с
 н т Х и м и к , д . д . 2 5 5

Кадастровый номер земельного участка (при наличии) 5 0 : 1 7 : 0 0 1 1 0 1 3 : 6 9 1

8. Максимальная мощность энергопринимающих устройств:

Категория надежности	Максимальная мощность (всего) на напряжении		Вновь присоединяемая мощность (дополнительная) на напряжении		Ранее присоединяемая максимальная мощность на напряжении	
	кВт	кВ	кВт	кВ	кВт	кВ
III						

9. Сроки проектирования и поэтапного ввода в эксплуатацию, распределение максимальной мощности:

Этап / Очередь) строительства	Планируемый срок проектирования ЭПУ (месяц, год)	Планируемый срок в ведения ЭПУ в эксплуатацию (месяц, год)	Максимальная мощность ЭПУ (кВт)	Категория надежности
	- 20	- 20		III
	- 20	- 20		III
	- 20	- 20		III



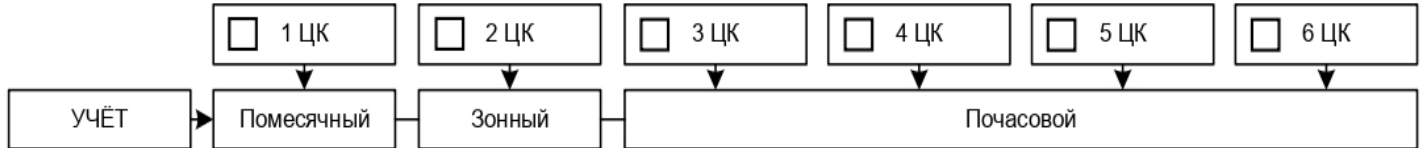
10. Наименование энергосбытовой организации, с которой планируется заключить договор энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии (мощности)):

А О " М о с э н е р г о с б ы т "

Вид договора с энергосбытовой организацией:

Реквизиты договора энергоснабжения (при наличии): от

Ценовая категория, условия почасового планирования потребления электрической энергии



11. Согласен на получение уведомлений о ходе исполнения договора, готовности документов, имеющейся задолженности:

- По электронной почте²
- По телефону/SMS²

12. Фискальный электронный чек прошу направить:

- По электронной почте²
- Отказываюсь от предоставления номера моб. тел. и электронной почты для получения фискального чека
- По телефону/SMS²

ОБРАЗЕЦ

ФИО Заявителя/Представителя

Подпись, М.П.

[Signature box]

Доверенность от - 20 №

Заявку принял специалист

(Должность, ФИО)

" _____ " _____ Г .

ДОВЕРЕННОСТЬ № _____

(на подачу и получение документов)

(Фамилия, имя, отчество доверителя и данные документа, удостоверяющего личность с указанием номера документа, даты выдачи и органа выдавшего документ, места жительства)

действующий от своего имени доверяет

(Фамилия, имя, отчество доверенного лица и данные документа, удостоверяющего личность с указанием номера документа, даты выдачи и органа выдавшего документ, места жительства)

совершать от имени _____ следующие действия:

Представлять интересы _____ в ПАО «Россети Московский регион», в том числе:

- подавать заявку на технологическое присоединение *переоформление / перераспределение / подтверждение* мощности с приложением установленного пакета документов, с правом ее подписи,
- получение квитанции о приеме документов,
- получение договора об осуществлении технологического присоединения со всеми приложениями и дополнениями,
- получение счета на оплату, актов сдачи – приемки работ, актов об осуществлении технологического присоединения, представление и получение справок о выполнении технических условий, получение разрешения на использование мощности, представление и получение писем, запросов, уточнений, дополнительных документов, прочей необходимой документации и совершения иных действий, связанных с выполнением данного поручения, без права подписи договора технологического присоединения.

Доверенность выдана _____ года сроком на 1 (один) год.

Подпись доверенного лица _____ / _____ / удостоверяю.

Подпись доверителя _____ / _____ / удостоверяю.