

УВЕДОМЛЕНИЕ (первичное / повторно)  
(необходимое подчеркнуть)  
о выполнении технических условий

**ИП Иванов Иван Иванович/ЗАО «Теремок»**  
(ИП/наименование организации)

В лице: **собственник или лицо действующее на основании доверенности**,  
действующего на основании: **паспорта 11 11 № 111111 выдан 00.00.0000/  
доверенности от 00.00.0000 №0/ устава**

(указать документ (номер и дату), подтверждающий полномочия представителя)

Номер контактного телефона: **(000)000-00-00**

уведомляет о выполнении технических условий от **00.00.0000 № 0000-00-ТУ**, являющихся  
приложением к договору от **00.00.0000 № 0000-00-ДО**,  
об осуществлении технологического присоединения объекта:

**жилого дома/объекта на земельном участке/нежилого помещения/др.**  
**(п. 1 Технических условий)**  
(наименование объекта, энергопринимающих устройств)

располагающегося по адресу: **##### (п. 2 Технических условий)**  
(указать адрес расположения объекта, энергопринимающих устройств)

**и просит провести:**

- проверку соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий\*
- осмотр присоединяемых электроустановок
- \*мероприятия по проверке выполнения технических условий заявителями с энергопринимающими устройствами мощностью до 150 кВт включительно (по одному источнику электроснабжения), а также заявителями, для которых в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной, проводятся непосредственно в процессе проведения осмотра электроустановок заявителей.

**Также осуществить допуск в эксплуатацию прибора учета электрической энергии.**

Номер договора энергоснабжения (при наличии) **№01.01.2017 № 93179367 (ПАО «Мосэнергосбыт»)**

Метрологические характеристики:

- установленного прибора учета:  
марка, тип ртутный **Ртутный 230 ART-01**, класс точности **1,0**
- измерительных трансформаторов (при наличии):  
марка, тип **T-0,66 УЗ, 150/5 (3 шт.)**, класс точности **0,5**.

Для выполнения работ по допуску в эксплуатацию прибора учета обязуюсь обеспечить:

- доступ персонала Исполнителя к энергопринимающему устройству для выполнения работ;
- личное (либо ответственного лица) присутствие для подписания документов о допуске в эксплуатацию прибора учета.

**ИП/ Наименование организации** (подпись/м.п.) **«00» 00.2000 г.**

**ОБРАЗЕЦ**

В АО «ОЭК»

УВЕДОМЛЕНИЕ (первичное / повторно)  
(необходимое подчеркнуть)  
о выполнении технических условий

**Иванов Иван Иванович**  
(ФИО)

В лице: **собственника или лица действующего на основании доверенности**  
действующего на основании: **паспорта 11 11 № 111111 выдан 00.00.0000/  
доверенности от 00.00.0000 №0**

(указать документ (номер и дату), подтверждающий полномочия представителя)

Номер контактного телефона: **(000)000-00-00**

уведомляет о выполнении технических условий от **00.00.0000 № № 0000-00-ТУ**, являющихся  
приложением к договору от **00.00.0000 № 0000-00-ДО**,  
об осуществлении технологического присоединения объекта:

**жилого дома/объекта на земельном участке/нежилого помещения/др.**  
**(п. 1 Технических условий)**  
(наименование объекта, энергопринимающих устройств)

располагающегося по адресу: **##### (п. 2 Технических условий)**  
(указать адрес расположения объекта, энергопринимающих устройств)

**и просит провести:**

- проверку соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий\*
- осмотр присоединяемых электроустановок
- \*мероприятия по проверке выполнения технических условий заявителями с энергопринимающими устройствами мощностью до 150 кВт включительно (по одному источнику электроснабжения), а также заявителями, для которых в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной, проводятся непосредственно в процессе проведения осмотра электроустановок заявителей.

**Также осуществить допуск в эксплуатацию прибора учета электрической энергии.**

Номер договора энергоснабжения (при наличии) **№01.01.2017 № 93179367 (ПАО «Мосэнергосбыт»)**

Метрологические характеристики:

- установленного прибора учета:  
марка, тип ртутный **Ртутный 230 ART-01**, класс точности **1,0**
- измерительных трансформаторов (при наличии):  
марка, тип **T-0,66 УЗ, 150/5 (3 шт.)**, класс точности **0,5**.

Для выполнения работ по допуску в эксплуатацию прибора учета обязуюсь обеспечить:

- доступ персонала Исполнителя к энергопринимающему устройству для выполнения работ;
- личное (либо ответственного лица) присутствие для подписания документов о допуске в эксплуатацию прибора учета.

**Иванов И.И.**

(подпись)

«00» 00.2000 г.