**Генеральному директору**

 **АО «Горэлектросеть»**

 **Ю.А. Елину**

# Заявкаюридического лица (индивидуального предпринимателя), физического лица на присоединение по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 150 кВт включительно

|  |
| --- |
| 1.***Индивидуальный предприниматель Сытикин Иван Эдвинович*** |
| (полное наименование заявителя - юридического лица; |
|  |
| фамилия, имя, отчество заявителя - индивидуального предпринимателя) |

2. Номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц (номер записи в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей) и дата ее внесения в реестр

|  |
| --- |
| ***1278602012721 от 02.01.2015*** |

3. Место нахождения заявителя, в том числе фактический ***адрес 628600, г. Нижневартовск,***

|  |
| --- |
| ***ул. 60 лет Октября, д. 38, офис 1008, фактический адрес – тот же*** |

 (индекс, адрес)

Паспортные данные\*(для физических лиц): серия номер выдан (кем, когда) .

31. Страховой номер индивидуального лицевого счета заявителя (для физических лиц)

|  |
| --- |
|  |

4. В связи с ***увеличением объема максимальной мощности***

 (увеличение объема максимальной мощности, новое строительство и др. - указать нужное)

|  |
| --- |
|  |

просит осуществить технологическое присоединение \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| ***Торгового центра*** |

 (наименование энергопринимающих устройств для присоединения)

|  |  |
| --- | --- |
| расположенных | ***г. Нижневартовск, ул. Мира, д. 99/12***  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(место нахождения энергопринимающих устройств)

 5. Максимальная мощность\*(3) энергопринимающих устройств (присоединяемых и ранее присоединенных) составляет ***90*** кВт при напряжении\*(4) ***380В***, в том числе:

 а) максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств

составляет ***40*** кВт при напряжении\*(4) ***380В***;

 б) максимальная мощность ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств составляет ***50*** кВт при напряжении\*(4) ***0,4 кВ***.

 6. Заявляемая категория надежности энергопринимающих устройств – III (по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств).

 7. Характер нагрузки (вид экономической деятельности заявителя) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| ***торгово-развлекательные мероприятия, освещение - 20 кВт, орг.техника - 70 кВт.***  |

 8. Сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию объекта (в том числе по этапам и очередям), планируемого поэтапного распределения мощности:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Этап (очередь) строительства | Планируемый срок проектирования энергопринимающих устройств(месяц, год) | Планируемый срок введения энергопринимающих устройствв эксплуатацию (месяц, год) | Максимальная мощность энергопринимающих устройств (кВт) | Категория надежности энергопринимающих устройств |
|  | ***30.09.2022*** | ***30.12.2022*** | ***40*** | III категория |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

 9. Порядок расчета и условия рассрочки внесения платы за технологическое присоединение по договору осуществляются по\*(5)*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

|  |
| --- |
| ***вариант 1*** |

 ([вариант 1](#sub_411091), [вариант 2](#sub_411092), вариант 3 - указать нужное)

а) вариант 1 \*(1)  (для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей) при котором:

15 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 5 рабочих дней;

30 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 20 дней со дня размещения в личном кабинете заявителя счета;

35 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 40 дней со дня размещения в личном кабинете заявителя счета;

20 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 10 дней со дня размещения в личном кабинете заявителя акта об осуществлении технологического присоединения или уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям.

б) вариант 2 \*(1) (для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей) при котором:

авансовый платеж вносится в размере 10 процентов размера платы за технологическое присоединение;

осуществляется беспроцентная рассрочка платежа в размере 90 процентов платы за технологическое присоединение с условием ежеквартального внесения платы равными долями от общей суммы рассрочки на период до 3 лет со дня подписания сторонами акта об осуществлении технологического присоединения;

в) вариант 3 \*(2) (для физических лиц) при котором:

10 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня заключения договора;

30 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 60 дней со дня заключения договора;

20 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 180 дней со дня заключения договора;

30 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня фактического присоединения;

10 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 10 дней со дня подписания акта об осуществлении технологического присоединения.

 10. Гарантирующий поставщик (энергосбытовая организация), с которым планируется заключение договора энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии (мощности)

|  |
| --- |
| ***НЭСКО*** |

Дополнительные сведения для договора, обеспечивающего продажу электроэнергии (мощности) на розничном рынке:

Приложения:

(указать перечень прилагаемых документов)

 1. ***Информационная карточка предпринимателя***

 2. ***Договор аренды земельного участка***

 3. ***Ситуационная схема расположения***

 4. ***Доверенность***

 Заявитель

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Сытикин Иван Эдвинович*** |  |  |  |
| (фамилия, имя, отчество) |  |  |  |
| ***7917-854-5457 sitikinia@mail.ru*** |  |  |  |
| (выделенный оператором подвижной радиотелефонной связиабонентский номер и адрес электронной почты) |  |  |  |
| ***ИП*** |  |  |  |
|  (должность) |  | (подпись) |  |

 "\_\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_\_г.

М.П.

|  |  |
| --- | --- |
| Исполнитель: (ФИО, тел.)  | ***Иванов Иван Иванович, (3466)90-00-01*** |

\*(1) Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей

\*(2) Для физических лиц

\*(3) Максимальная мощность указывается равной максимальной мощности присоединяемых энергопринимающих устройств в случае отсутствия максимальной мощности ранее присоединенных энергопринимающих устройств (то есть в пункте 5 и подпункте "а" пункта 5 настоящего приложения величина мощности указывается одинаковая).

\*(4) Классы напряжения (0,4; 6; 10) кВ.

\*(5) Заполняется заявителем, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности).