

З А Я В К А

**юридического лица (индивидуального предпринимателя),
физического лица на присоединение по одному источнику
электропитания энергопринимающих устройств с максимальной
мощностью до 150 кВт включительно**

1. ООО "Юность"
(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 ¹ 241720304050

3. Место нахождения заявителя, в том числе фактический адрес г. Мелецк, ул. Толстого, д. 15
(индекс, адрес)

Паспортные данные ²: серия - номер -
выдан (кем, когда) -

4. В связи с новым строительством / или увеличением мощности - нужно доделать
(увеличение объема максимальной мощности, новое строительство и др. – указать нужное)
просит осуществить технологическое присоединение

непостоянного назначения - 2
(наименование энергопринимающих устройств для присоединения)
расположенных г. Мелецк, ул. Ленина, д. 12
(место нахождения энергопринимающих устройств)

5. Максимальная мощность ³ энергопринимающих устройств (присоединяемых и ранее присоединенных) составляет 100 кВт при напряжении ⁴ 0,38 кВ, в том числе:

а) максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств составляет 100 кВт при напряжении ⁴ 0,38 кВ;

б) максимальная мощность ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств составляет - кВт при напряжении ⁴ - кВ.

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

7. Характер нагрузки (вид экономической деятельности заявителя)
активная

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 устройств в эксплуатацию (месяц, год)	Максимальная мощность энергопринимающих устройств (кВт)	Категория надежности энергопринимающих устройств
<u>1 этап</u>	<u>сентябрь 2020</u>	<u>март 2021</u>	<u>100</u>	<u>3</u>

9. Порядок расчета и условия рассрочки внесения платы за технологическое присоединение по договору осуществляются по ⁵ _____
(вариант 1, вариант 2 – указать нужное)

а) вариант 1, при котором:

15 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, но не позже дня фактического присоединения;

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

10 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня подписания акта об осуществлении технологического присоединения;

б) вариант 2, при котором:

авансовый платеж вносится в размере 5 процентов размера платы за технологическое присоединение;

осуществляется беспроцентная рассрочка платежа в размере 95 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.

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

ООО "ЮБИТАК"

Приложения:

1. план расположения ЭУ;

2. перечень и мощность ЭУ, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматики;

3. копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на ЭУ;

4. доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается представителем заявителя.

Заявитель:

Снегирев Антон Сергеевич

(фамилия, имя, отчество)

23-40-60, 8-916-100-17-18

(контактный телефон)

Директор

(должность)

Снегирев

(подпись)

Место

"01" сентября 2020 г.

М.П.

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 свыше 15 и до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности).