

ЗАЯВКА

юридического лица (индивидуального предпринимателя),
физического лица на присоединение энергопринимающих устройств

1. Садоводческое некоммерческое товарищество СНТ "Риф"
(полное наименование заявителя - юридического лица;

Литяк Вера Ивановна, председатель
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 1034702084372 от 14.01.2003

Паспортные данные: серия _____ номер _____
выдан (кем, когда) _____

3. Место нахождения заявителя, в том числе фактический адрес Лен обл.
Татинский р-н массив Краскицы

(индекс, адрес)

4. В связи с увеличением объема максимальной мощности
(увеличение объема максимальной мощности, новое строительство,

изменение категории надежности электроснабжения и др. - указать нужное)
просит осуществить технологическое присоединение СНТ "Риф"
(171 м.г)

(наименование энергопринимающих устройств для присоединения)
расположенных Лен. обл. Татинский р-н массив Краскицы СНТ "Риф"
(место нахождения энергопринимающих устройств)

5. Количество точек присоединения с указанием технических параметров элементов
энергопринимающих устройств 2 точки: Точка - РУ-0,4кВ ЛТП-19:

(описание существующей сети для присоединения,
ПТочка - РУ 0,4кВ новой ТП

максимальной мощности (дополнительно или вновь) или (и) планируемых точек присоединения)
и

6. Максимальная мощность энергопринимающих устройств (присоединяемых и ранее
присоединенных) составляет 408,3 кВт при напряжении 0,4 кВ

(с распределением по точкам присоединения: точка присоединения РУ-0,4кВ ЛТП-19
- 168,3 кВт, точка присоединения РУ-0,4кВ новой ТП -
240 кВт), в том числе:

а) максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств составляет
240 кВт при напряжении 0,4 кВ со следующим распределением по

точкам присоединения:

точка присоединения РЧ-0,4кВ новой ТП - 240 кВт;

точка присоединения _____ - _____ кВт;

б) максимальная мощность ранее присоединенных энергопринимающих устройств составляет 168,3 кВт при напряжении 0,4 кВ со следующим

распределением по точкам присоединения:

точка присоединения РЧ-0,4кВ сущ МТП-19 - 168,3 кВт;

точка присоединения _____ - _____ кВт.

7. Количество и мощность присоединяемых к сети трансформаторов — кВА.

8. Количество и мощность генераторов —.

9. Заявляемая категория надежности энергопринимающих устройств:

I категория _____ кВт;

II категория _____ кВт;

III категория 408,3 кВт.

10. Заявляемый характер нагрузки (для генераторов - возможная скорость набора или снижения нагрузки) и наличие нагрузок, искажающих форму кривой электрического тока и вызывающих несимметрию напряжения в точках присоединения компьютерно-бытовой.

11. Величина и обоснование величины технологического минимума (для генераторов) _____.

12. Необходимость наличия технологической и (или) аварийной брони _____.

Величина и обоснование технологической и аварийной брони _____.

13. Сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию объекта (в том числе по этапам и очередям), планируемое поэтапное распределение максимальной мощности:

Этап (очередь) строительства	Планируемый срок проектирования энергопринимающего устройства (месяц, год)	Планируемый срок введения энергопринимающего устройства в эксплуатацию (месяц, год)	Максимальная мощность энергопринимающего устройства (кВт)	Категория надежности
<u>1</u>	<u>2021</u>	<u>2021</u>	<u>408,3</u>	<u>3</u>

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

Заявители, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 150 кВт и менее 670 кВт, пункты 7, 8, 11 и 12 настоящей заявки не заполняют.

Приложения:

(указать перечень прилагаемых документов)

1. Юридические документы СНТ "Риф"
2. Св-ва на земельные уч-ки садоводов
3. Справка о кол-ве зем. уч-ков
4. План расположения ЭПУ

Руководитель организации (заявитель)

Литненк Вера Ивановна

(фамилия, имя, отчество)

8952 381 14 76

(контактный телефон)

председатель

(должность)

В. Литненк

(подпись)



" " 20 г.
