

Интернет-портал по перераспределению  
избыточной электрической мощности  
у юридических лиц

[map.enerso.ru](http://map.enerso.ru)



## Проект map.enerso



Разработан компанией **ООО "Энерго-Решение"**.

При разработке проекта учтен практический опыт работы специалистов из следующих сфер энергетики:

- 01 Эксплуатация электрических сетей и электрических установок
- 02 Оптовый рынок электрической энергии
- 03 Розничный рынок электрической энергии
- 04 Технологической присоединение к электрическим сетям
- 05 Энергетических аудит
- 06 Энергетический менеджмент



## Цель проекта:

Создание единой информационной площадки объединяющей в себе **информацию о центрах питания Северо-Запада Российской Федерации** с указанием резерва мощности, существующих потребителей электрической энергии с привязкой к центру питания и указанием резерва свободной мощности, а также инвесторов планирующих реализацию инвестиционных проектов.





## Задача 1

Максимально задействовать **существующие резервы мощности** на центрах питания и снизить количество разногласий при технологическом присоединении между сетевыми компаниями и заявителями

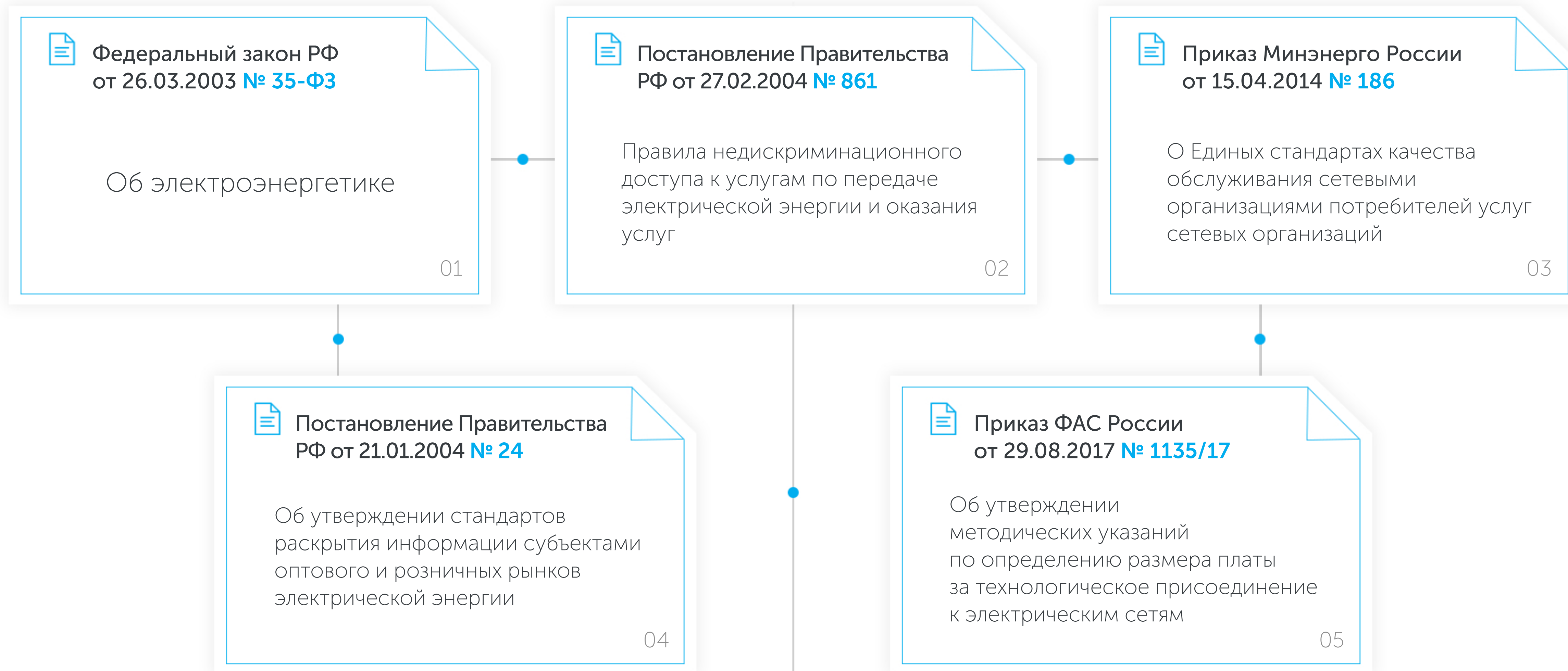


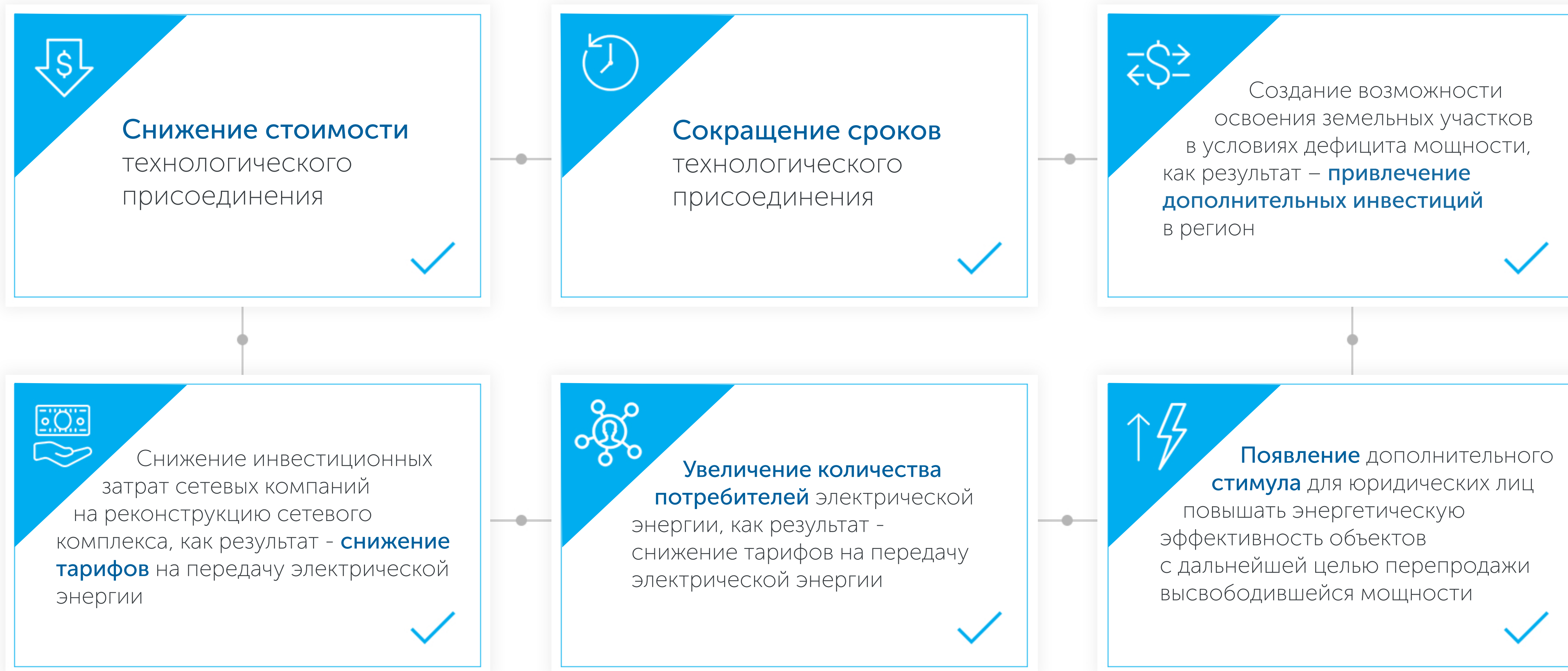
## Задача 2

Внедрить **«нулевой»-подготовительный этап** технологического присоединения, на котором инвесторы смогут:

- 01 Получить полную картину о свободной мощности в выбранном районе
- 02 Оценить стоимость технологического присоединения
- 03 Получить информацию о тарифе на электрическую энергию после технологического присоединения.

Все это позволит снизить временные и финансовые затраты на процедуру технологического присоединения к электрическим сетям.







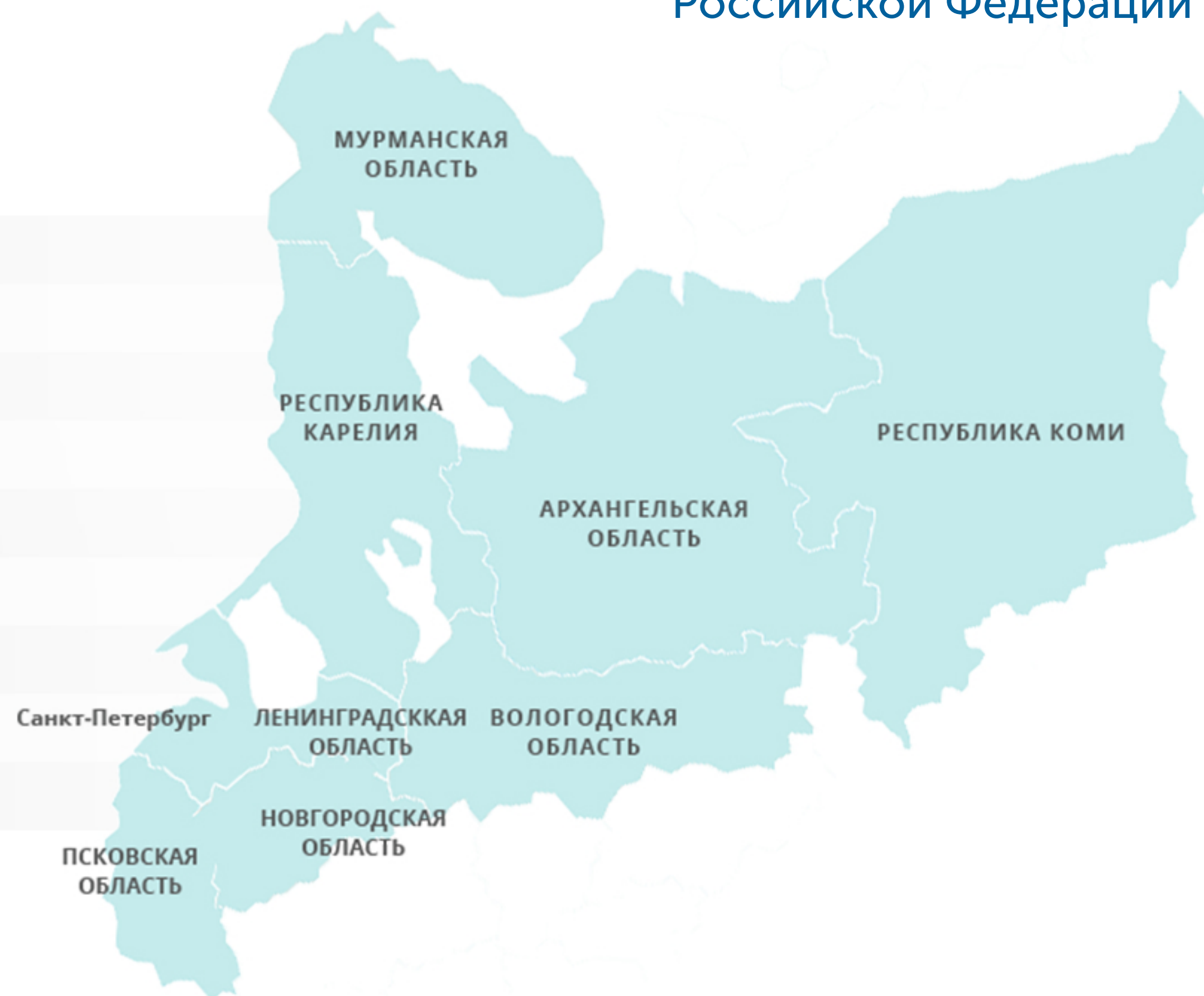
В базу загружены и оцифрованы **1582 центра питания\*** на территории **9 субъектов** Северо-Западного Федерального округа Российской Федерации:

- 01 Республики Карелия
- 02 Вологодской области
- 03 Новгородской области
- 04 Архангельской области
- 05 Мурманской области
- 06 Псковской области
- 07 Республики Коми
- 08 Санкт-Петербурга
- 09 Ленинградской области



\***Центр питания** - питающая подстанция с классом напряжения 35кВ и выше

Северо-Запад  
Российской Федерации






Портал [map.enerso.ru](http://map.enerso.ru) состоит из четырех базовых модулей, основой функционирования которых является привязка к центрам питания:







map  
Energo
☎ +7 (8142) 330-880
👤 Личный кабинет

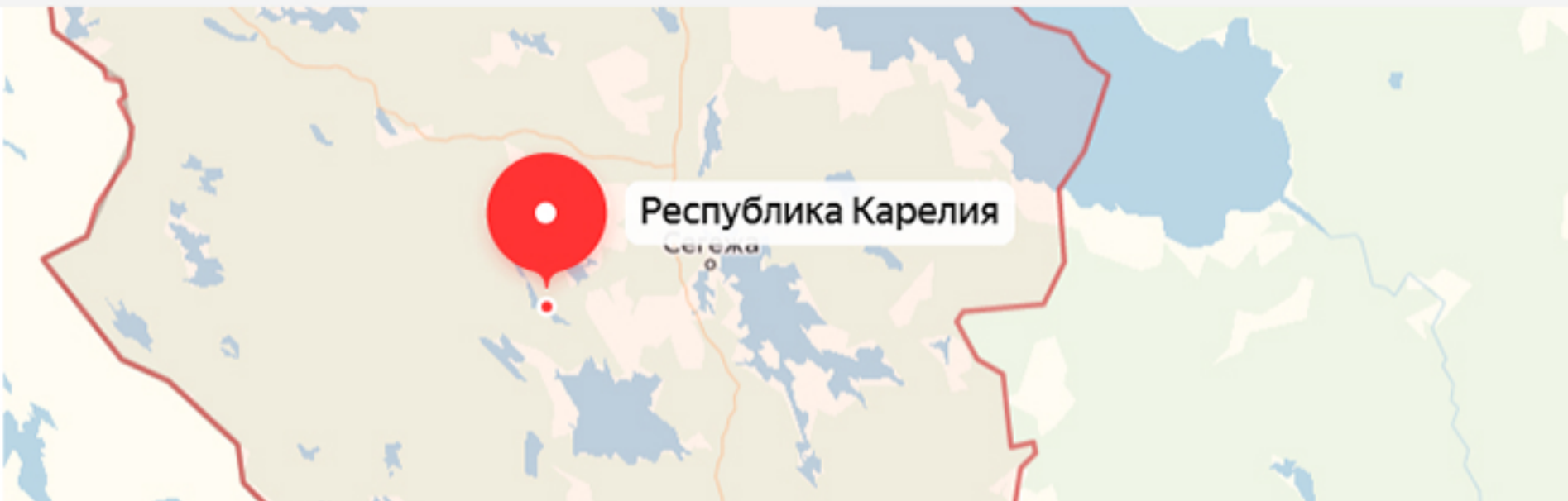
Главная [Карта мощностей](#) Объекты присоединения Присоединенные объекты Инвестиционные площадки Настройки

### Поиск

Регион РФ	
Муниципальное образование	
Населенный пункт	
Наименование сетевой компании	
Наименование центра питания (ЦП)	
ID ЦП	
Класс напряжения ЦП	

### Отчеты








№	Район	Муниципальное образование	Населенный пункт	Наименование подстанции	Класс напряжения	Установленная мощность, МВА
1.	Республика Карелия	Кондопожский район	Березовка п.	ПС-63 Березовка	110/35/10	1х6, 3+1х10
2.	Республика Карелия	Кондопожский район	Березовка п.	ПС-63 Березовка	110/35/10	1х6, 3+1х10
3.	Республика Карелия	Кондопожский район	Березовка п.	ПС-63 Березовка	110/35/10	1х6, 3+1х10



« 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 »
Показаны записи 1-20 из 1 576.





map  
Energo

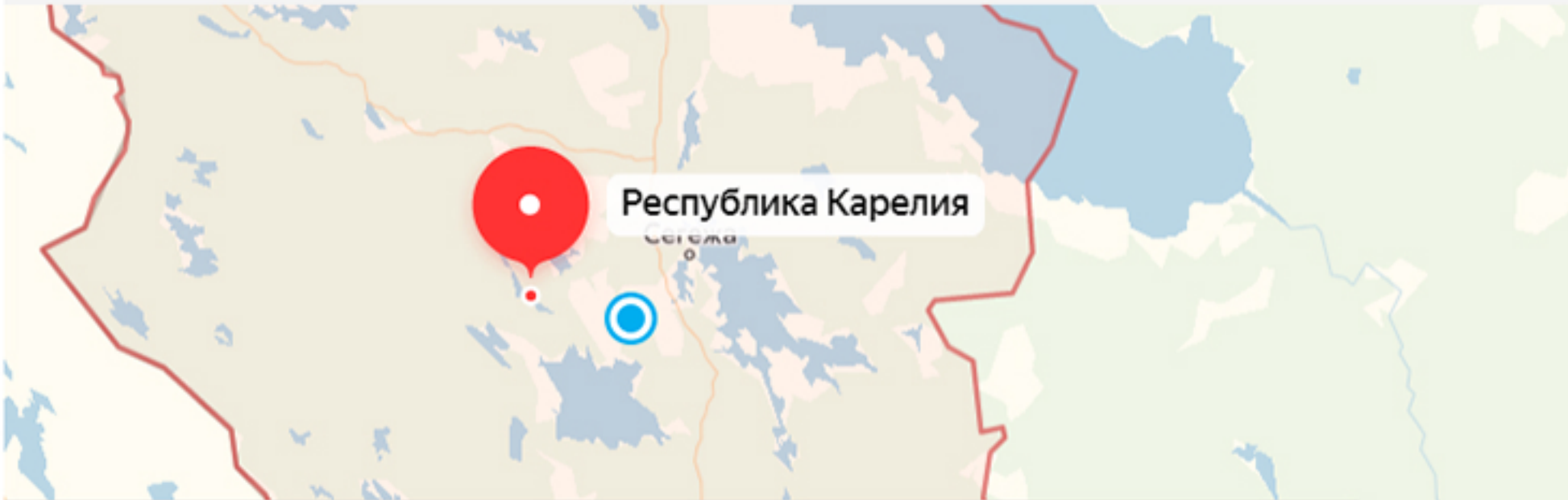
 +7 (8142) 330-880
  Личный кабинет

Главная Карта мощностей Объекты присоединения Присоединенные объекты Инвестиционные площадки Настройки

Объект 1   
+  
Объект 2 

Координаты	35.05 59.5525
Наименование	Дата центр
Требуемая мощность	10 МВт
Категория надежности	

Ближайшие подстанции  
с указанной мощностью 



№	Район	Муниципальное образование	Населенный пункт	Наименование подстанции	Класс напряжения	Установленная мощность, МВА
1.	Республика Карелия	Кондопожский район	Березовка п.	ПС-63 Березовка	110/35/10	1x6, 3+1x10
2.	Республика Карелия	Кондопожский район	Березовка п.	ПС-63 Березовка	110/35/10	1x6, 3+1x10
3.	Республика Карелия	Кондопожский район	Березовка п.	ПС-63 Березовка	110/35/10	1x6, 3+1x10

« 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 »
Показаны записи 1-20 из 1 576.



**map Energo** +7 (8142) 330-880 Личный кабинет

Главная [Карта мощностей](#) [Объекты присоединения](#) **[Присоединенные объекты](#)** [Инвестиционные площадки](#) [Настройки](#)

## Присоединенные объекты

[Адрес](#) [Отчеты](#)


Наименование объекта	Завод
Центр питания	ПС-78 (id 12-89)
Сетевая компания	Карелэнерго
Сбытовая компания	ТНС Энерго
Отпущенная мощность	5 МВт
Используемая мощность	1 МВт
Перераспределить мощность	2 МВт



- Анализ тарифов
- Ежедневный отчет по стоимости потребленной ээ

Информация об объекте учета

Графическое представление данных объекта учета: ООО





map  
Energo

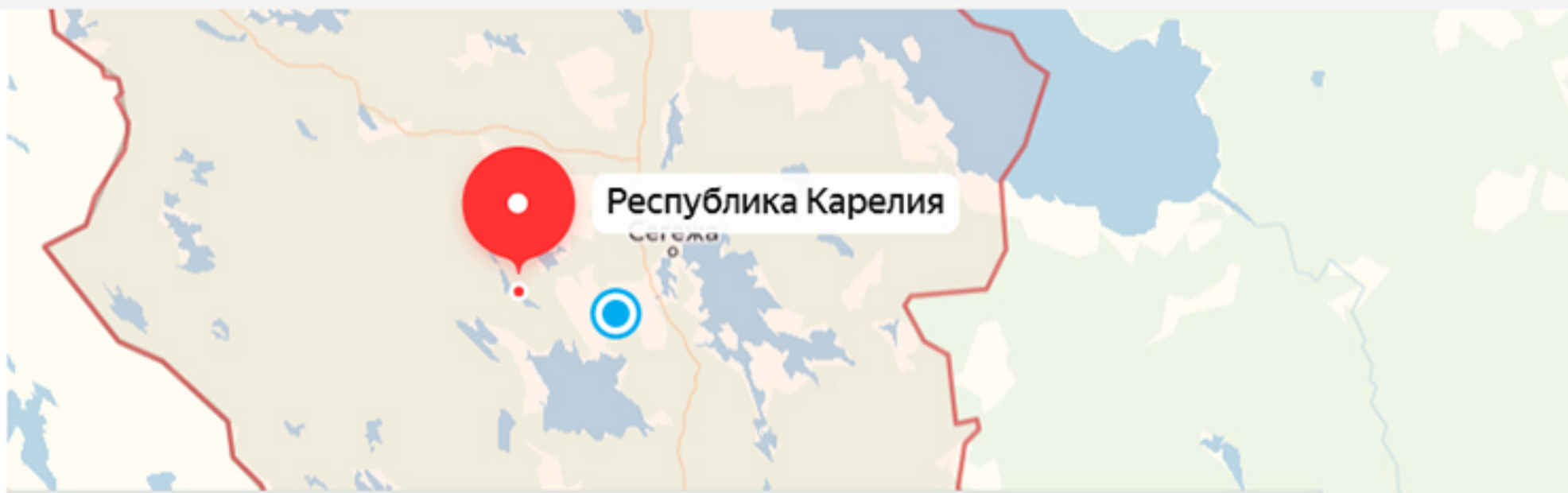
 **+7 (8142) 330-880**
 **Личный кабинет**

Главная Карта мощностей Объекты присоединения Присоединенные объекты Инвестиционные площадки Настройки

### Инвестиционная площадка

Кадастровый номер	10:01:0170128:184
Площадь участка	3 454 кв.м.
Назначение участка	Для производства
Отпущенная мощность	0.5 МВт
Центр питания	ПС-69 «Станкозавод»
Стоимость участка	10 миллионов рублей
Гарантирующий поставщик	АО ТНС Энерго
Тариф на электрическую энергию	ВН (3.5 руб. за 1 кВт*час)

[Заказать услугу](#)




№ п/п	Регион	Муниципальное образование	Населенный пункт	Площадь участка, кв.м.	Назначение участка	Отпущенная мощность на участок, МВт
1.	Республика Карелия	Кондопожский район	Березовка п.	ПС-63 Березовка	110/35/10	1х6, 3+1х10
2.	Республика Карелия	Кондопожский район	Березовка п.	ПС-63 Березовка	110/35/10	1х6, 3+1х10
3.	Республика Карелия	Кондопожский район	Березовка п.	ПС-63 Березовка	110/35/10	1х6, 3+1х10

« 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 »
Показаны записи 1-20 из 1 576.

# Спасибо за внимание!

✉ [info@energo-solutions.ru](mailto:info@energo-solutions.ru)

🖱 [energo-solutions.ru](http://energo-solutions.ru)

☎ +7 (8142) 330-880