

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 21.01.2004г. за № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничного рынков электрической энергии» предоставляется следующая информация:

**ООО «Управляющая компания «Новая территория»
Российская Федерация, г. Екатеринбург, ул. Опалихинская, 23**

Предприятие ООО «Управляющая компания «Новая территория» создано в феврале 2008 года на основании решения учредителя ООО «Корпорация «Маяк» от 20 февраля 2008г. за № 3.

ООО «Управляющая компания «Новая территория» зарегистрировано 14 апреля 2008 года ИФНС по Верх-Исетскому району г. Екатеринбурга за основным регистрационным номером 1086658013980.

Учредителем общества является юридическое лицо:

Общество с ограниченной ответственностью «Корпорация «Маяк».

Основными задачами ООО «Управляющая компания «Новая территория» являются:

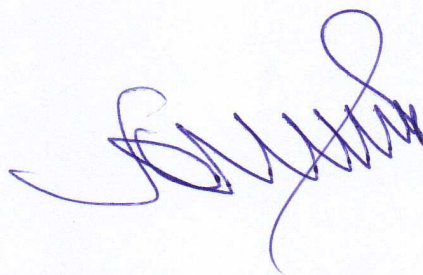
- Производство, передача и распределение электроэнергии;
- Передача электроэнергии;
- Деятельность по обеспечению работоспособности энергетического оборудования;
- Производство, передача и тепловой энергии и горячей воды;
- Деятельность по обеспечению работоспособности котельных и тепловых сетей;
- Транспортирование холодной воды;
- Деятельность по обеспечению работоспособности водопроводных сетей.

За 3 квартал 2015 года:

Наименование услуги	Информация о проведенной работе ООО «УК «Новая территория» в 3 квартале 2015 г.
об объеме недопоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии	нет
о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности с указанием текущего объема свободной мощности по центрам питания 35 кВ и выше	нет
о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности с	Электростанция ТП-10004 (мощность 414,5 кВт)

указанием текущего объема свободной мощности по центрам питания 35 кВ и ниже	
о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с технологическим присоединением к электрическим сетям, включая перечень мероприятий, необходимых для осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, и порядок выполнения этих мероприятий с указанием ссылок на нормативные правовые акты	Технологических присоединений не производилось.
Величина резервируемой максимальной мощности в разбивке по уровням напряжения	Электростанция ТП-26033 (мощность 791,7 кВт)

Генеральный директор



А.М. Молотков