



ООО «НПЦ Металлург»

344065, Россия, Ростов-на-Дону, ул. Геологическая, д. 9.

www.metaenergy.ru info@metaenergy.ru

тел: +7(863) 322-33-90; 8(800) 301-24-07

Филиал в Москве:

117545, Россия, Москва, ул. Дорожная, д.8, строение 1

тел.+7 (499) 322-33-90

Список объектов, где уже эксплуатируются шинопроводы METAENERGY производства ООО «НПЦ Металлург»:

№ п/п	Проект (ген.подрядчик)	Место нахождения объекта	Номинал шинопровода	Описание выполненных работ
1	Металлургический завод по производству арматуры	Каменск-Шахтинский	2500А	Производство магистрального шинопровода
2	Иркутская нефтяная компания Ярактинская НГМК Модуль газоочистки, Цех производства полимерных материалов	Иркутская область	4000А 3200А	Производство магистрального шинопровода
3	ТЦ Форум	Иркутск	4000А	Производство магистрального шинопровода
4	ОКБ Новатор	Екатеринбург	2000А	Производство магистрального шинопровода
5	Химзавод Акрон	Великий Новгород	2500А 1600А	Производство магистрального шинопровода
6	Водоканал ГУП Водоканал Санкт-Петербурга	Санкт-Петербург	2500А	Производство магистрального шинопровода
7	АО «Апатит» АНОФ-3 Главный корпус, Корпус №2	Апатиты, Мурманская область	4000А	Производство магистрального шинопровода
8	Концерн "АЛМАЗ АНТЕЙ" (ООО"Тарга")	Санкт-Петербург	1600А; 2000А анодированный 5 проводный	Производство магистрального шинопровода
9	Севэлектро	Севастополь	3000А	Производство магистрального шинопровода
10	Космодром Плесецк (ООО "СПЭМ-83")	п. Мирный, Архангельская область	4000А	Производство магистрального шинопровода
11	Завод Содружество Ростехнологии ГК	Азов, Ростовская область	2500А	Производство магистрального шинопровода

				шинопровода
12	ТРК «Центрум»	Симферополь, Республика Крым	2000А	Производство магистрального шинопровода
13	Ростовский футбольный стадион "Ростов-Арена" (АО «КРОКУС ИНТЕРНЭШНЛ»)	Ростов-на-Дону	1600-4000А	Производство магистрального шинопровода
14	Корпус 3-12 Лесопильного завода в г. Амурск	Амурск, Хабаровский край	2000А; 3200А	Производство магистрального шинопровода
15	Иркутская нефтяная компания Установка подготовки нефти Ярактинского НГКМ. Система сбора и утилизации факельных газов конечной ступени сепарации	Иркутская область	2000А	Производство магистрального шинопровода
16	ФГБУ Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова (ООО "АМД Технологии")	Гатчина, Ленинградская область	1250А 2000А	Производство магистрального шинопровода
17	ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка, Блок оборотного водоснабжения, ТП-13	Волгоград	1600А	Производство магистрального шинопровода
18	Государственная Дума РФ (ООО "СПЭМ-83")	Москва	1600А 2000А	Производство магистрального шинопровода
19	Химический парк "Тараз" (ТОО "Инфра-Энерго")	Казахстан	630А 2500А	Производство магистрального шинопровода
20	ООО «СДН» (SDN) Дата-центр	Санкт-Петербург	3200А, 2500А, 1600А	Производство магистрального шинопровода
21	Инновационный центр «Сколково» Подстанция системы охлаждения (ТермоКул ООО)	Сколково Московская область	4000А	Производство магистрального шинопровода
22	ОАО «ПО Алтайский шинный комбинат»	Барнаул	2000А;	Производство магистрального шинопровода
23	ЗАО «Русская медная компания» АО Михеевский ГОК	Челябинская область п. Красноармейский,	2500А; 3200А; 5000А	Производство магистрального шинопровода
24	ЦОД Министерство Обороны РФ (ООО Связьэнергосервис)	Москва	1200А 2500А	Производство магистрального шинопровода
25	ТрЦ Вегас 3 – Немчиновка (АО «КРОКУС ИНТЕРНЭШНЛ»)	Немчиновка Московская область	1000-4000А	Производство магистрального шинопровода
26	Иркутская нефтяная компания. Даниловское нефте-газо конденсатное месторождение	Иркутская область	1000А	Производство магистрального шинопровода
27	Ремонтно-механические мастерские Треста Шахтоспецстрой ОАО Белкалий	г. Солегорск Республика Беларусь	1000А	Производство магистрального шинопровода
28	«Садкинская шахта»	г. Шахты, Ростовская обл.	5000А	Производство магистрального шинопровода

29	«Силумин Восток» (Цинковый Завод)	г. Усть-Каменогорск, Казахстан	1600А	Производство магистрального шинопровода
30	Завод «ЭНЕРГОКАБЕЛЬ»	Г.Москва	4 000А	Производство магистрального шинопровода
31.	ООО «Компания Хома»	Нижегородская область, г. Дзержинск, Пром. зона АО ДПО Пластик	2000 А	Производство магистрального шинопровода
32.	ООО «Радиус Групп» Дата-центр «Барон Кноп»	г.Москва. Волгоградский проспект	3200А 1600А	Производство магистрального и распределительного шинопровода
33	Бакырчикское горнодобывающее предприятие	Казахстан	1250А 4000А 5000А (медь)	Производство магистрального шинопровода
34	КНОПП (ЦОД) ООО «Радиус Групп»	Москва	3200А 1600А	Производство магистрального шинопровода
35	Завод по производству колбас	г.Кашира Московской обл	2000А – 5000А	Производство магистрального шинопровода
36	Сборочно-испытательный комплекс космических аппаратов	Байканур Казахстан	3200А – 4000А	Производство магистрального шинопровода
36	Завод тактического ракетного вооружения	Королев Московская обл.	2000А	Производство магистрального шинопровода
37	Концерн «Калашников»	Ижевск	630А	Производство магистрального шинопровода
38	« Марилэнд Фуд Тянь Шань» Завод по производству продуктов питания	Капшагай Казахстан	1600А - 2000А	Производство магистрального шинопровода
39	« Марилэнд Фуд Тянь Шань» Завод по производству продуктов питания	Капшагай Казахстан	1600А - 2000А	Производство магистрального шинопровода
40	ТП Радиоцентр г.Самара подстанции электропитания стадиона «Космос Арена»	Самара	3200А - 5000А	Производство магистрального шинопровода
41	АО КТРВ МКБ «Радуга», Концерн "Тактическое вооружение"	Дубна, МО	2500А- 4000А	Производство магистрального Шинопровода
42	Угледобывающая компания "КОЛМАР"	Якутия	6300А Медь	Производство магистрального Шинопровода
43	УФСИН по Республике Крым и городу Севастополю	Севастополь	1000А	Производство магистрального Шинопровода