

Грихов В.Г.

всего 3 заказа
3 x 1000
на 6 x 520 квт
25 = 6,0 квт
30.08.



МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
ГОРОД ОКРУЖНОГО ЗНАЧЕНИЯ НИЖНЕВАРТОВСК

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЛАВЫ ГОРОДА

по жизнеобеспечению города, начальник управления
по эксплуатации жилищно-коммунального и городского хозяйства

ул. Омская, 4а, г. Нижневартовск, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра (Тюменская область), 628606
Телефон: (3466) 41-69-79, тел./факс: (3466) 62-36-93, электронная почта: zamgkh@n-vartovsk.ru

12.09.05 № 31-ННН/14;829

На № _____ от _____

Заместителю директора
Департамента развития
ЖКК ХМАО
Е.А. Зайцеву

Уважаемый Евгений Афанасьевич!

Сообщаем, что для поставки на предприятия в город Нижневартовск дизельных электрических станций (одну – 1500 кВт, три – по 1000 кВт) необходимо соблюдение некоторых условий. Учитывая, что подключение нагрузок распространяется на потребителей МУП «Теплоснабжение» и МУП «Горводоканал», где установлено высоковольтное оборудование (6кВ), а так же, что необходимая минимальная мощность котельной №3А или №5 соответствует 4500 кВт каждая, ГКНС-1А либо ГКНС-3 по 2500 кВт, предлагаем:

- для трёх станций по 1000 кВт установить блок обеспечивающий возможность параллельной работы трёх агрегатов, с панелью синхронизации;
- для плавного пуска оборудования все станции (1 – 1500 кВт, 3 – 1000 кВт) оснастить частотными приводами группы сетевых насосов или предусмотреть частотные привода для оборудования предприятий, так как мощность выделяемых для города Нижневартовска станций недостаточна для набора минимальной нагрузки объектами;
- станции должны быть только дизельными (в случае полного отключения электроэнергии возможно будет проблематична подача газа, если станции будут на природном газе).

Приложение на одном листе.

Д.Н. Трифонов