

Представительный орган муниципального образования «Город Глазов» - Городская Дума муниципального образования «Город Глазов» (Глазовская городская Дума)



«Глаз кар» муниципал кылдытэтлэн кар Думаез – «Глаз кар» муниципал кылдытэтлэн быръем езсез (Глаз кар Дума)

РЕШЕНИЕ
Глазовской городской Думы
четвертый созыв

№ 309

26 февраля 2007 года

Об утверждении технического задания по разработке инвестиционной программы муниципального унитарного предприятия «Коммунальные электрические сети» муниципального образования «Город Глазов» по развитию системы электроснабжения коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Город Глазов» на 2008 год

В соответствии с частью 1 статьи 18 Федерального закона от 30.12.2004 г. № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», руководствуясь Уставом муниципального образования «Город Глазов»,

Глазовская городская Дума решает:

Утвердить прилагаемое техническое задание по разработке инвестиционной программы муниципального унитарного предприятия «Коммунальные электрические сети» муниципального образования «Город Глазов» по развитию системы электроснабжения коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Город Глазов» на 2008 год.

Глава города Глазова

город Глазов
«26» февраля 2007 года



В.Ю. Перешейн

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

по разработке инвестиционной программы муниципального унитарного предприятия «Коммунальные электрические сети» муниципального образования «Город Глазов» по развитию системы электроснабжения коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Город Глазов» на 2008 год

I. Электроснабжение

1. Задача работы: обеспечить надежное электроснабжение потребителей в связи с увеличением нагрузок.
2. Наименование работ: замена КЛ-0,4кВ от ТП-112 ф. 1,6 до первой опоры ВЛ-0,4кВ.
- 2.1. Проектные работы: замена кабеля 0,4кВ от ТП-112 ф.1,6.
- 2.2. Строительно-монтажные работы: выполнение строительных работ по замене кабеля 0,4кВ от ТП-112 ф.1,6.
 - а) прокладка кабельной линии 0,4кВ протяженностью 0,6 км согласно СНиП и ПУЭ.
3. Оборудование: кабель 0,4кВ ААБ-1-4х120, концевые термоусаживаемые муфты ЗКВТп-1- (70-120) – 2 шт.
4. Заказчик: Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальные электрические сети» муниципального образования «Город Глазов».
5. Исполнитель:
 - 5.1. Проектные работы выполнит муниципальное унитарное предприятие «Глазовское архитектурное бюро «Город Глазов».
 - 5.2. Строительно-монтажные работы по прокладке кабельной линии выполнит МУП «Коммунальные электрические сети» муниципального образования «Город Глазов».
6. Замена кабельной линии 0,4кВ от ТП-112 ф.1,6 на кабельную линию большего сечения обеспечит:
Надежность электроснабжения населения, бюджетных организаций.

II. Электроснабжение

1. Задача работы: обеспечить надежное электроснабжение потребителей.
2. Наименование работ: замена оборудования – высоковольтных разъединителей на выключатели нагрузки в ТП-107 ячейке 1,3; ТП-106 яч.1; ТП-52 яч.5; ТП-3 яч.1; ТП-38 яч.1
- 2.1. Проектные работы: замена РВ на ВН в ТП-107 яч.1,3; ТП-106 яч.1; ТП-52 яч.5; ТП-3 яч.1; ТП-38 яч.1.
- 2.2. Строительно-монтажные работы: выполнение строительных работ по замене РВ на ВН в ТП-107 яч.1,3; ТП-106 яч.1; ТП-52 яч.5; ТП-3 яч.1; ТП-38 яч.1
3. Оборудование: ВН-16 с приводом ПРА-10 в кол-ве 6 шт.
3. Заказчик: Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальные электрические сети» муниципального образования «Город Глазов».
4. Исполнитель:
 - 4.1. Проектные работы выполнит муниципальное унитарное предприятие «Глазовское архитектурное бюро «Город Глазов».
 - 4.2. Строительно-монтажные работы выполнит муниципальное унитарное предприятие «Коммунальные электрические сети» муниципального образования «Город Глазов».
5. Замена РВ на ВН обеспечит:
 - надежность, качество электроснабжения потребителей;
 - увеличение пропускной мощности.

III. Электроснабжение

1. Задача работы: обеспечить надежное электроснабжение потребителей.
2. Наименование работ: замена масляных выключателей на вакуумные выключатели в ТП-112, РП-7.
 - 2.1. Проектные работы: замена масляных выключателей АМГ-133 в ТП-112 на вакуумные выключатели; замена масляных выключателей ВМП-10 в РП-7 на вакуумные выключатели.
 - 2.2. Строительно-монтажные работы: выполнение строительно-монтажных работ по замене АМГ-133 на вакуумные выключатели в ТП-112 и ВМП-10 на вакуумные выключатели в РП-7.
 - а) замена масляных выключателей ВМП-133 на вакуумные выключатели в ТП-112;
 - б) замена масляных выключателей ВМП-10 на вакуумные выключатели;
3. Оборудование: вакуумные выключатели серии ВВ/TEL – 22 шт.
4. Заказчик: Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальные электрические сети» муниципального образования «Город Глазов»
5. Исполнитель:
 - 5.1. Проектные работы выполнит муниципальное унитарное предприятие «Глазовское архитектурное бюро «Город Глазов».
 - 5.2. Строительно-монтажные работы выполнит муниципальное унитарное предприятие «Коммунальные электрические сети» муниципального образования «Город Глазов».
6. Замена масляных выключателей в ТП-112, РП-7 обеспечит: надежность, качество электроснабжения потребителей.

IV. Энергосбережение

1. Задача работы: обеспечить надежное электроснабжение потребителей.
2. Наименование работ: прокладка кабеля 6кВ фидера 121,124 ПС «Глазов» до РП-2 (вынос с территории ОАО ЧМЗ).
 - 2.1. Проектные работы: прокладка кабеля 6кВ от ПС «Глазов» до РП-2.
 - 2.2. Строительно-монтажные работы: выполнение строительных работ по прокладке кабеля 6кВ от ПС «Глазов» до РП-2.
 - а) прокладка кабельной линии 6кВ протяженностью 3 км согласно СНиП и ПУЭ.
3. Оборудование: кабель высоковольтный ААБ-6-3х240 длиной 3 км, концевые термоусаживаемые муфты ЗКВТп-10 (150-240) – 4 шт; соединительные муфты ЗСП-6 (150-240) – 160 шт.
4. Заказчик: Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальные электрические сети» муниципального образования «Город Глазов».
5. Исполнитель:
 - 5.1. Проектные работы выполнит муниципальное унитарное предприятие «Глазовское архитектурное бюро «Город Глазов».
 - 5.2. Строительно-монтажные работы по прокладке кабельной линии выполнит муниципальное унитарное предприятие «Коммунальные электрические сети» муниципального образования «Город Глазов».
6. Прокладка кабельной линии 6кВ от ПС «Глазов» до РП-2 обеспечит: надежность электроснабжения населения, промышленных предприятий, бюджетных организаций города.