

ООО «Газпром трансгаз Уфа»  
Стерлитамакское ЛПУ МГ

АКТ

обследования технического состояния

Линии электропередачи к газопроводу-отводу г. Меле уз инв. № Z31449/295009 (КТП ГРС)  
(наименование объекта, здания, сооружения, инвентарный номер)

от « 19 » 09.2011 г.

Местонахождение объекта Респ. Башкортостан, г. Мелеуз,  
(название населённого пункта, района, места нахождения)

Принадлежность объекта ООО «Газпром трансгаз Уфа» (Стерлитамакское ЛПУ МГ)  
(на чьём балансе находится, за кем закреплён: филиал, цех, участок, служба)

Дата ввода в эксплуатацию 2000 г.

Комиссия, назначенная приказом № 69-п от 10.02.2011 года в составе:

Председателя:

Гл. инженер Стерлитамакского ЛПУ МГ М.А. Хисамутдинов  
(Ф.И.О., должность)

Членов комиссии:

1. Е.А. Марущак – начальник участка ЭТВС

2. А.В. Воронов – начальник СЭГРС  
(Ф.И.О., должность)

В период с 11.09 по 19.09.11г. провела текущий технический осмотр

Линии электропередачи к газопроводу-отводу г. Меле уз инв. № Z31449/295009 (КТП ГРС)

(наименование объекта, здания, сооружения)  
Вид обследования Визуальный, инструментальный  
(инструментальный, визуальный)

При обследовании применялись бинокль, рулетка, мегаомметр

(указать применяемые при обследовании приборы, технические средства, средства измерения)

В результате обследования установлены следующие дефекты

| № | Наименование обследуемых конструкций, узлов, деталей, покрытий | Состояние, основные дефекты при обследовании  | Ед. изм.       | Кол-во | Примечание                     |
|---|--|---|----------------|--------|--------------------------------|
| 1 | КТП 25/10/0,4  | Механические повреждения корпуса, коррозия, сколы изоляторов, неэстетичный внешний вид, истечение нормативного срока эксплуатации | шт             | 1      | Подлежит замене на аналогичный |
| 2 | Ограждение КТП   | Отслоение лакокрасочного покрытия   | м <sup>2</sup> | 24     | Подлежит ремонту               |
| 3 | Линейный разъединитель   | Коррозия металлоконструкций, бой изоляторов, истечение нормативного срока эксплуатации  | кмп            | 1      | Подлежит замене на аналогичный |

Заключение комиссии:

На основании результатов обследования комиссия считает:

необходимо произвести ремонт КТП 25/10/0,4 кВ. Демонтаж трансформаторной подстанции, разъединителя произвести собственными силами хоз. способом.

Подписи:

М.А. Хисамутдинов

Е.А. Марущак

А.В. Воронов

ООО «Газпром трансгаз Уфа»  
Стерлитамакское ЛПУ МГ

АКТ

обследования технического состояния

нар. теплосети промплощадки СЛПУ инв.№65 (участок т/с зд.КЦ-БОС60)

(наименование объекта, здания, сооружения, инвентарный номер)

от « 19 » 09.2011 г.

Местонахождение объекта РБ, Стерлитамакский р-н, Газопровод

(название населённого пункта, района, места нахождения)

Принадлежность объекта ООО «Газпром трансгаз Уфа» (Стерлитамакское ЛПУ МГ)

(на чьём балансе находится, за кем закреплён: филиал, цех, участок, служба)

Дата ввода в эксплуатацию 1967 г.

Комиссия, назначенная приказом № 69-п от 10.02.2011 года в составе:

Председателя:

Гл.инженер Стерлитамакского ЛПУ МГ М.А. Хисамутдинов

(Ф.И.О., должность)

Членов комиссии:

1. С.К.Албантов –зам.начальника по С,КРиОВ

2. Е.А. Марущак – начальник участка ЭТВС

(Ф.И.О., должность)

В период с 11.09 по 19.09.11г. провела текущий технический осмотр

Теплотрассы на БОС-60 инв.№ 65

(наименование объекта, здания, сооружения)

Вид обследования Визуальный, инструментальный

(инструментальный, визуальный)

При обследовании применялись Рулетка

(указать применяемые при обследовании приборы, технические средства, средства измерения)

В результате обследования установлены следующие дефекты

| № | Наименование обследуемых конструкций, узлов, деталей, покрытий | Состояние, основные дефекты при обследовании                                 | Ед. изм. | Кол-во | Примечание                     |
|---|--|--|----------|--------|--------------------------------|
| 1 | Труба стальная Ø57 в теплоизоляции из мин.ваты                 | повреждения оокожушки, повреждения изоляции трубы, неэстетичный внешний вид. | м        | 340    | Подлежит замене на аналогичную |

Заключение комиссии:

На основании результатов обследования комиссия считает:

необходимо произвести ремонт изоляции теплотрассы КЦ- БОС-60. Демонтаж изоляции тепловой сети КЦ-БОС-60 произвести собственными силами хоз. способом.

Подписи:

М.А. Хисамутдинов

С.К. Албантов

Е.А. Марущак