



СИБИРСКАЯ  
ГЕНЕРИРУЮЩАЯ  
КОМПАНИЯ  
АБАКАНСКАЯ ТЭЦ

**АО «Енисейская ТГК (ТГК-13)» филиал «Абаканская ТЭЦ»**

Россия, Республика Хакасия, г. Абакан, 655001, а/я 1274, тел. (3902) 22-90-34, факс (3902) 22-89-59; Email: [ЦирючаОМ@sidgenco.ru](mailto:ЦирючаОМ@sidgenco.ru); [askr@tex.abksc.ru](mailto:askr@tex.abksc.ru); сайт: [www.abksc.ru](http://www.abksc.ru) ИНН 5901067718, КПП 590103001, БИК 040407777 р/с 40702810600030003410  
в филиале ПАО Банк ВТБ в г. Красноярск, к/с 30101810200000000777

А К Т

гидравлического испытания узла управления

Смонтированного по адресу: Пригородск 13/1

г.Черногорск «16» 07 2020г.

Комиссия в составе представителей:

Заказчик: ООО Пригородск

Закиров Р.С.

Представитель ОАО «Енисейская ТГК (ТГК-13)», филиал «Абаканская ТЭЦ» Николаева Е.Ю.

произвела проверку качества монтажа, и составила настоящий акт о нижеследующем:

1. Испытание произведено гидростатическим способом (гидростатическим или манометрическим способом) давлением 10 кгс/см<sup>2</sup>

в течение 10 мин

2. Падение давления составило 0,1 кгс/см<sup>2</sup>

3. Признаков разрыва или нарушения прочности соединений, капель в сварных швах, резьбовых соединениях, на поверхности труб, арматуры и утечки воды через водоразборную арматуру, и т.п. не обнаружено.

Представитель ОАО «Енисейская ТГК (ТГК-13)», филиал «Абаканская ТЭЦ» Нку Николаева Е.Ю.

Представитель Закиров Р.С. Закиров Р.С.



МЫ СОГРЕВАЕМ ГОРОДА

СИБИРСКАЯ  
ГЕНЕРИРУЮЩАЯ  
КОМПАНИЯ

АБАКАНСКАЯ ТЭЦ

ООО «Сибирская генерирующая компания»

**АО «Енисейская ТГК (ТГК-13)» филиал «Абаканская ТЭЦ»**

Россия, Республика Хакасия, г. Абакан, а/я 1274, 655001; тел. (3902) 22-90-34, факс (3902) 22-89-59; Email: [abakantec@sidgenco.ru](mailto:abakantec@sidgenco.ru); сайт: [www.sidgenco.ru](http://www.sidgenco.ru); ИНН 5901067718; КПП 590103001; БИК 040407777 р/с 40702810600030003410  
в филиале ПАО Банк ВТБ в г. Красноярск, к/с 30101810200000000777

Наименование предприятия

ООО Пригородск  
Адрес: г.Черногорск ул. Пригородск 13/1  
Телефон: НКУ

АКТ

промывки сетей и внутренних отопительных систем потребителей

«16» 07 2020г.

Составлен представителем ОАО «Енисейская ТГК (ТГК-13)», филиал «Абаканская ТЭЦ» Николаева Е.Ю. в том, что мною в присутствии представителя потребителя: Закиров Р.С.

Проведена проверка промывки (гидропневматическим способом), P = 3.6 кгс/см<sup>2</sup>: I - тепловых сетей; II - узлов управления в количестве 1 шт; III - систем теплоснабжения калориферов; IV - внутренней отопительной системы (указать тип нагревательных приборов в процентном соотношении): НП: - конвектор 100 %; - радиатор 100 %; - - %; кол-во квартир - шт. ул.

Количество заполнений: 2

Контроль качества: до осветления воды

Промывка производилась: Холодной водой +7°C

Система заполнена: теплофикационной водой +45°C

Источник - Абаканская ТЭЦ

Представитель ОАО «Енисейская ТГК (ТГК-13)», филиал «Абаканская ТЭЦ»

Представитель Закиров Р.С. Закиров Р.С.

Акт составлен на основе текстового материала ПТЭЭ (2003 г.)



СИБИРСКАЯ  
ГЕНЕРИРУЮЩАЯ  
КОМПАНИЯ

АБАКАНСКАЯ ТЭЦ

**АО «Енисейская ТГК (ТГК-13)» филиал «Абаканская ТЭЦ»**

Россия, Республика Хакасия, г. Абакан, 655001, а/я 1274, тел. (3902) 22-90-34 факс (3902) 22-89-59, Email: [Upravleniye@abgenco.ru](mailto:Upravleniye@abgenco.ru), [sekr@abgenco.ru](mailto:sekr@abgenco.ru), сайт: [www.abgenco.ru](http://www.abgenco.ru) ИНН 1901067718, КПП 190103001, БИК 040407777 р/с 40702810600030005410  
в филиале ПАО Банк ВТБ в г. Красноярск, к/с 30101810200000000777

А К Т \_\_\_\_\_

гидравлического испытания узла управления

Смонтированного по адресу: п. Пригород 3/1

г.Черногорск «22» 07 2020г.

Комиссия в составе представителей:

Заказчик: ООО Пригород

Закиров Р.С.

Представитель ОАО «Енисейская ТГК (ТГК-13)», филиал «Абаканская ТЭЦ» Николаева Е.Ю.

произвела проверку качества монтажа, и составила настоящий акт о нижеследующем:

1. Испытание произведено гидростатическим способом (гидростатическим или манометрическим способом) давлением 10 кгс/см<sup>2</sup> в течение 10 мин

2. Падение давления составило 0,1 кгс/см<sup>2</sup>

3. Признаков разрыва или нарушения прочности соединений, капель в сварных швах, резьбовых соединениях, на поверхности труб, арматуры и утечки воды через водоразборную арматуру, и т.п. не обнаружено.

Представитель ОАО «Енисейская ТГК (ТГК-13)», филиал «Абаканская ТЭЦ» Николаева Е.Ю.

Представитель Закиров



СИБИРСКАЯ  
ГЕНЕРИРУЮЩАЯ  
КОМПАНИЯ  
АБАКАНСКАЯ ТЭЦ

**АО «Енисейская ТГК (ТГК-13)» филиал «Абаканская ТЭЦ»**

Россия, Республика Хакасия, г. Абакан, 655001, а/я 1274, тел. (3902) 22-90-34 факс (3902) 22-89-59, Email: [Upravleniye@abgenco.ru](mailto:Upravleniye@abgenco.ru), [sekr@abgenco.ru](mailto:sekr@abgenco.ru), сайт: [www.abgenco.ru](http://www.abgenco.ru) ИНН 1901067718, КПП 190103001, БИК 040407777 р/с 40702810600030005410  
в филиале ПАО Банк ВТБ в г. Красноярск, к/с 30101810200000000777

Наименование предприятия

ООО Пригород

Адрес: г.Черногорск ул. п. Пригород 3/1

Телефон: МЛО

АКТ \_\_\_\_\_

промывки сетей и внутренних отопительных систем потребителей

Потребитель № \_\_\_\_\_ «22» 07 2020г.

Составлен представителем ОАО «Енисейская ТГК (ТГК-13)», филиал «Абаканская ТЭЦ» Е. Ю. Николаева в том, что мною в присутствии представителя потребителя: Закиров Р.С.

Проведена проверка промывки (гидропневматическим способом), P = 3,6 кгс/см<sup>2</sup>: I - тепловых сетей; II - узлов управления в количестве 1 шт; III - систем теплоснабжения caloriferов; IV - внутренней отопительной системы (указать тип нагревательных приборов в процентном соотношении): НПЕ - конвектор 50 %; - радиатор 100 %; - 50 %; кол-во квартир -     шт. ул. \_\_\_\_\_

Количество заполнений: 2

Контроль качества: до осветления воды

Промывка производилась: Холодной водой +7°C

Система заполнена: теплофикационной водой +45°C

Источник - Абаканская ТЭЦ

Представитель ОАО «Енисейская ТГК (ТГК-13)», филиал «Абаканская ТЭЦ» Николаева Е.Ю.  
Представитель Закиров

Акт составлен на основе текстового материала ПТЭТЭ (2003 г.)