

## АКТ

### Проверки системы вентиляции помещения МКУ

Филиал АО «Барнаульская генерация»-«Барнаульская теплосетевая компания»

Участок котельной №33

«12» марта 2024г.

12.03.2024г. проведен осмотр системы вентиляции помещения МКУ по адресу г. Барнаул пр.Космонавтов,14ж состоящей из:

- решеток типа ВРНа;
- воздушных ручных клапанов КВУ;
- дефлекторов;

В результате осмотра установлено: Вентиляционные накладные решетки в количестве четырех штук, воздушные клапаны два штуки, дефлекторы два штуки находятся на штатных местах , в исправном состоянии.

Другие замечания: Нет

Решено: Система вентиляции помещения МКУ в работоспособном состоянии

Начальник участка №33

Начальник смены

Машинист котлов



С.Л. Польников

В.Г. Головин

С.В. Жмакин

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ,  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ (РОСТЕХНАДЗОР)

ЮЖНО-СИБИРСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ РОСТЕХНАДЗОРА

Россия, 656037, Барнаул, пр-т. Калинина, 65, тел.:(385-2) 298-471, Факс (385-2) 298-472, E-mail: [altai@nadzor22.ru](mailto:altai@nadzor22.ru)

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель начальника Алтайского отдела по  
надзору за оборудованием, работающим под  
давлением,

тепловыми установками и тепловыми сетями

Должность лица, утверждающего разрешение

Подпись /Н.К. Немченко/ ФИО  
«04» октября 2012 г.

М.П.

РАЗРЕШЕНИЕ  
НА ДОПУСК В ЭКСПЛУАТАЦИЮ ЭНЕРГОУСТАНОВКИ

№ 94/16-12 от «04» октября 2012 года

Южно-Сибирского управления Ростехнадзора

(наименование территориального органа Ростехнадзора)

Мною, государственным инспектором Алтайского отдела по надзору за оборудованием,  
работающим под давлением, тепловыми установками и тепловыми сетями Тютенёвым  
К.В., тел.298-441

(Ф.И.О., телефон)

На основании заявления № 9248 от 19.09.2012

(исх. №, дата регистрации в территориальном органе Ростехнадзор)

Директора Барнаульского филиала ОАО «Кузбассэнерго» Мецкера Андрея Викторовича,  
юридический адрес: 656037, г.Барнаул, ул.Бриллиантовая.2, тел (3852) 225359, факс (3852)  
772426

(полное наименование организации, Ф.И.О. собственника, юридический адрес, № телефона)

и акта осмотра энергоустановки № 94/16-12 от «04» октября 2012г. Южно-Сибирского  
управления Ростехнадзора, г.Барнаул, Алтайский край, пр-т Калинина, 65

(полное наименование территориального органа Ростехнадзора, фактическое месторасположение, диспетчерское наименование)

установлено, что энергоустановка соответствует техническим условиям, требованиям  
проектной документации, нормативно-техническим документам и допускается в  
эксплуатацию объект «Паровая блочно-модульная котельная МКУ – 4.0 ГД ОАО  
«Кузбассэнерго» г.Барнаул, пр.Космонавтов.14ж, площадка РВК».

Срок действия разрешения постоянно

Государственный инспектор

(Подпись, печать)

К.В. Тютенёв/  
(Ф.И.О.)

Экземпляр Разрешения получил

(Подпись)

(Подпись)

(Ф.И.О.)

Приложение: акта осмотра энергоустановки на 3 листах.

Заказчик: ОАО «Кузбассэнерго» Барнаулский филиал  
Объект: Котельная МКУ-4,0 ГД  
Подрядчик: ЗАО «Завод БМК ЭнергоЛидер»

## Ведомость смонтированного электрооборудования

Котельная МКУ-4,0 ГД по адресу: г. Барнаул пр. Космонавтов 14ж Барнаулская ТЭЦ площадка РВК

«03» октября 2011г.

Шкаф распределительный ШР - 1 шт;  
Шкаф управления дымососом ШУД - 1 шт;  
Шкаф управления насосами ШУН - 1 шт;  
Шкаф распределительный ШР - 1 шт;  
Щит освещения ЩО - 1 шт;  
Щит аварийного освещения ЩОА - 1 шт;  
Насос питательный SV422F40T «Lowara» - 2 шт;  
Насос исходной воды МНН404 «WILO» - 2 шт;  
Дымосос ДН 9-100 - 1 шт;  
Агрегат отопительный «АО-2» - 2 шт;  
Горелка газо-дизельная «Cibital Unigas» HP93A - 1 шт

Решение рабочей комиссии: Электрооборудование смонтировано в соответствии с проектом 012.00.10.-ЭМ

Представители:

Монтажной организации

  
(подпись)

В.П. Гаврин

(фамилия, инициалы)

Заказчика

А.Ф. Игнатьев

(фамилия, инициалы)