

«УТВЕРЖДАЮ»:

Главный инженер

ОАО «Учалинский ГОК»

В.В. Григорьев

«27» // 2007г

ПРОТОКОЛ

проведения испытаний бурового инструмента компании «Oriental Connection Trading»

на Учалинском подземном руднике ОАО «Учалинский ГОК».

1. Комиссия в составе:

Председатель комиссии:

Зам.главного инженера ОАО
«Учалинский ГОК» по БВР

Ягудин М.А.

Члены комиссии:

Зам. главного инженера по БВР

Гиззатуллин Ш.Ж.

Начальник участка БО и ЗР №5

Гольцов В.В.

Зам. начальника участка БО и ЗР №5

Новиков Е.Р.

Инженер компании «UNITOOLS»

Королёв Е.С.

В период с 20 по 26 ноября 2007 года на Учалинском подземном руднике ОАО «УГОК» были проведены испытания бурового инструмента компании «Oriental Connection Trading», а именно:

- **3 (три) опытных образца** буровых коронок. «89Т51-JX14ВВ-RDC» (Код коронок «Oriental Connection Trading»), два из которых имеют одинаковую конфигурацию породоразрушающей части, (89Т51-JX14ВВ-RDC-01). Третий же образец (89Т51-JX14ВВ-RDC-02) имеет увеличенный размер периферийных баллистических штырей.

В соответствии с «Методикой проведения сравнительных испытаний бурового инструмента для проходки взрывных скважин в условиях подземных горных работ» разработанной «ИГД УрО РАН» и утверждённой ООО «УГМК-холдинг».

2. **Предмет испытаний:** буровые коронки, типа «89Т51-JX14ВВ-RDC» предназначенных для бурения скважин технологического назначения (отбойка основных запасов выемочных единиц).

Буровая коронка №1 - 89Т51-JX14ВВ-RDC-01

Буровая коронка №2 - 89Т51-JX14ВВ-RDC-01

Буровая коронка №3 - 89Т51-JX14ВВ-RDC-02