УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер шахты

"Центральная"

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_И.Б.Додин

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016 г.

4.3.Мероприятия по борьбе с шумом и вибрацией

1. Для механизации производственных процессов применять малошумовое горношахтное оборудование.

2. Строго соблюдать правила и условия эксплуатации горношахтного оборудования.

3. Своевременно проводить планово-предупредительные ремонты ГШО, чем обеспечивается поддержание технического состояния ГШО на уровне НТД.

4. Строго соблюдать режим труда и отдыха трудящихся, для чего:

а) при работе на отбойном молотке, продолжительность работы и отдыха должно соответствовать как 1:1;

б) отдых между рабочими сменами должен быть не менее двойной продолжительности рабочей смены;

в) не допускать работу трудящихся более одной смены в сутки;

г) переход из одной рабочей смены в другую предусматривать не чаще, чем через 5-6 дней;

д) общая продолжительность работ, связанных с воздействием шума и вибрацией, не должна превышать 18 рабочих дней в месяц.

Зам. директора по

охране труда В.Е.Петрушенко

Главный технолог ВЮ.Щербак

Начальник участка ДУ С.Г.Сумской

Начальник участка ПОГВ В.В.Кецко