



ХАЙЛЭНД ГОЛД
ВАЛУНИСТЫЙ

ООО «Рудник Валунистый» - РФ, 689000, Чукотский автономный округ, г. Анадырь, ул. Рувльтегина, д. 2 «В», тел. +7 (42722) 6-04-15, info@rvgold.ru

ОГРН 111870600731, ИНН 8706006129

ОТЗЫВ

На участке золотоизвлекательной фабрики ООО «Рудник Валунистый», Чукотского автономного округа с запуска в работу обогатительной фабрики в 2002 г. присутствовала постоянная проблема в отрицательные климатические условия, такая как зависание и налипание на стенки накопительных бункеров рудной массы.

Благодаря высокому опыту квалифицированных специалистов, после монтажа в апреле 2019 года, проблема с зависанием рудной массы полностью решена, при помощи внедрения и монтажа **установки магнитно-импульсной ИМ4-1,8-20 производства ООО НПП «МИТЭК»**, обслуживающей 4 накопительных бункера, как в автоматическом, так и в ручном режиме.

Применение данного типа установки:

- позволило устранить зависание и налипание на стенки бункеров и разгрузочных воронок;
- предотвратила ручной физический труд по зачистке бункеров при помощи шуровочных пик;
- предотвратила использование электровибраторов которые пагубно влияют на стенки бункеров, разрушая при работе металл стенок бункеров;
- предотвратила простои по отделению измельчения и низкой эффективности по выполнению плановых показателей;
- но самое главное обеспечена безопасность обслуживающего персонала.

Первоначальные испытания показали высокую эффективность обрушения зависшей рудной массы и бесконтактного воздействия удара на стенки бункера.

ООО «Рудник Валунистый» выражает высокую благодарность, специалистам по расчётам и монтаже фирмы ООО НПП «МИТЭК».

Особую персональную благодарность, за выполнение работ под личным руководством, обучением персонала и пусконаладочных работ, выражает заместителю генерального директора Баникову В. Н. и начальнику производства Штомпель И. И. фирмы ООО НПП «МИТЭК».

Считаем, что для обрушения рудных материалов в отрицательные температуры, лучше чем установки магнитно-импульсной ИМ4-1,8-20 производства ООО НПП «МИТЭК» нет.

Начальник ЗИФ
ООО «Рудник Валунистый»



Д. В. Шнякин