

РусТехноЛайн

Общество с ограниченной ответственностью

Централизованные системы смазки и смазочное оборудование

Юрид./ почтовый адрес: 620012, г. Екатеринбург ул. Машиностроителей, 19, оф.235
ИНН/КПП 6685032629/ 668601001, ОГРН 1136685008558, ОКПО 25083429, ОКАТО 65401380000
БИК 046577674, к/с 30101810500000000674, р/с 40702810516540002334 в Уральском банке ОАО Сбербанк России
Тел. (343) 271-61-85 E-mail: lube@rustehonline.com

Исх. 21-118 от 03.06.2021

ООО "РусТехноЛайн"

ОТЧЕТ

Проведения эксплуатационной оценки смазывающих свойств
пластичной смазки МС 1410 OGS 00, ТУ 0254-028-45540231-2007
производства компании ООО «смазка.ру»

Объект применения техники	NordGold (Суздаль, Казахстан);
Оборудование	Шаровые мельницы с центральной разгрузкой МШЦ 2700х3600;
Способ смазывания	ЦСС распыление через форсунку;
Узел смазывания	Открытая зубчатая передача;
Температурный диапазон	от -5°C до +40°C;
Дата ввода в эксплуатацию	25.11.2020;

Примечание: Смазка МС 1400 OGS 00 одновременно применяется на пяти линиях размольного комплекса на мельницах МШЦ 2700х3600.

При проведении шеф монтажных и пусконаладочных работ шаровых мельниц МШЦ 2700х3600 (5 единиц) с заказчиком NordGold Суздаль, Казахстан в качестве альтернативных продуктов рекомендованных заводом изготовителем оборудования при установке системы автоматической смазки основных узлов согласована к применению смазка МС 1410 OGS 00.

На данный момент смазка обеспечивает бесперебойную работу оборудования на протяжении 3600 мото/часов. Поверхности трения приводной и опорной части находятся в идеальном состоянии. Смазка отлично прокачивается в системе и распыляется через форсунку (В-40105) на поверхности трения сохраняя структуру и равномерное распределение.

Генеральный директор
ООО «РусТехноЛайн»



Черных Т.А.