

**Акт результатов испытания смазки MC-1000 CLS-0 ЦСС  
экскаватора ЭКГ-10 хоз.№31 поставщика ООО «Смазка.ru» от  
«05» мая 2018 г.**

**Потребитель:** Россия, 663280, Красноярский край, р.п. Северо-Енисейский, ул. Белинского 2-б, Олимпиадинский ГОК АО «Полюс Красноярск», e-mail: reception@polyusgold.com, тел.: (391) 290-61-03, факс: (391) 290-61-80  
(полное наименование, юридический адрес, e-mail, контактный телефон/факс)

**Комиссия в составе:** Главного механика по горному оборудованию Савченко Д.В.  
(должность, фамилия, инициалы)

<u>Начальника ЦРГТО</u>	<u>Бузник А.В.</u>
<u>Главного механика рем. группы</u>	<u>Устинова Р.Ю.</u>
<u>Механика рем. группы</u>	<u>Горенского В.А.</u>

составила настоящий акт о том, что 23 апреля 2018 года закончено испытание:

**Изделие:** смазка MC-1000 CLS-0;  
**Поставщик:** ООО «Смазка.ru»;  
**Дата начала испытаний:** 08 февраля 2018г.;  
**Дата окончания испытаний:** 04 мая 2018г.;  
**Экскаватор:** ЭКГ-10 хоз.№31;

**Заключение комиссии:**

Поставленная компанией ООО «Смазка.ru» смазка MC-1000 CLS-0 заправлена в АЦСС экскаватора ЭКГ-10 хоз.№31 и введена в эксплуатацию 08.02.2018 года (Приложение 1).

В результате испытания установлены следующие показатели:


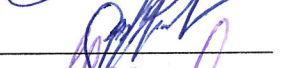


1. Температурный диапазон применения смазки MC-1000 CLS-0, обеспечено необходимыми показателям вязкости и прокачиваемости в линиях АЦСС экскаватора ЭКГ-10;
2. Эффекта каплепадения, следов коррозии, а также потери смазочных свойств при применении смазки MC-1000 CLS-0 в период испытания выявлено не было.

На основании вышеизложенного для получения более объективных результатов испытания смазки MC-1000 CLS-0 необходимо произвести не менее 3-х замен смазки системы АЦСС экскаватора ЭКГ-10.

**Приложение:** 1. Акт ввода в эксплуатацию смазки MC-1000 CLS-0 от 08.02.18г. на 3 л. в 1 экз.

**Члены комиссии:**



	<u>Савченко Д.В.</u>
	<u>Бузник А.В.</u>
	<u>Устинов Р.Ю.</u>
	<u>Горенский В.А.</u>

**Акт ввода в эксплуатацию смазки MC-1000 CLS-0 ЦСС  
экскаватора ЭКГ-10 хоз.№31 поставщика ООО «Смазка.ru»  
от «08» февраля 2018 г.**

**Потребитель:** Россия, 663280, Красноярский край, р.п. Северо-Енисейский, ул. Белинского 2-б, Олимпиадинский ГОК АО «Полюс Красноярск», e-mail: reception@polyusgold.com, тел.: (391) 290-61-03, факс: (391) 290-61-80

(полное наименование, юридический адрес, e-mail, контактный телефон/факс)

**Комиссия в составе:** Главного механика по горному оборудованию Савченко Д.В.  
(должность, фамилия, инициалы)

Начальника ЦРГТО Бузник А.В.

Главного механика рем. группы Устинова Р.Ю.

Механика рем. группы Горенского В.А.

составила настоящий акт в том, что силами ремонтной группы карьера «Восточный», ЦРГТО была произведена установка:

**Изделие:** смазка MC-1000 CLS-0;

**Поставщик:** ООО «Смазка.ru»;

**Дата установки:** 08 февраля 2018г.;

**Экскаватор:** ЭКГ-10 хоз.№31;

**Наработка:** 36555 м/ч;

**Заключение комиссии:**


08.02.2018г. силами ремонтной группы карьера «Восточный», ЦРГТО была произведена установка в эксплуатацию смазки MC-1000 CLS-0 ЦСС экскаватора ЭКГ-10 хоз.№31 поставщика ООО «Смазка.ru» при наработке 36555м/ч., с соблюдением следующих условий:


1. Экскаватор ЭКГ-10 хоз.№31 технически исправен;
2. Экипаж экскаватора ЭКГ-10 хоз.№31 ознакомлен с «Инструкцией по эксплуатации экскаватора ЭКГ-10» и прошел инструктаж по данной программе испытания, а также имеет квалификационное удостоверение на право управления и эксплуатации данного вида экскаваторов;
3. Установка смазки произведена при температуре окружающего воздуха -20<sup>0</sup>С;


Приложение: 1. Фото установки экспериментальной смазки MC-1000 CLS-0 на 1 л. в 1 экз.

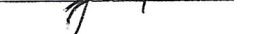
2. Паспорт №433 смазки MC-1000 CLS-0 на 1 л. в 1 экз.



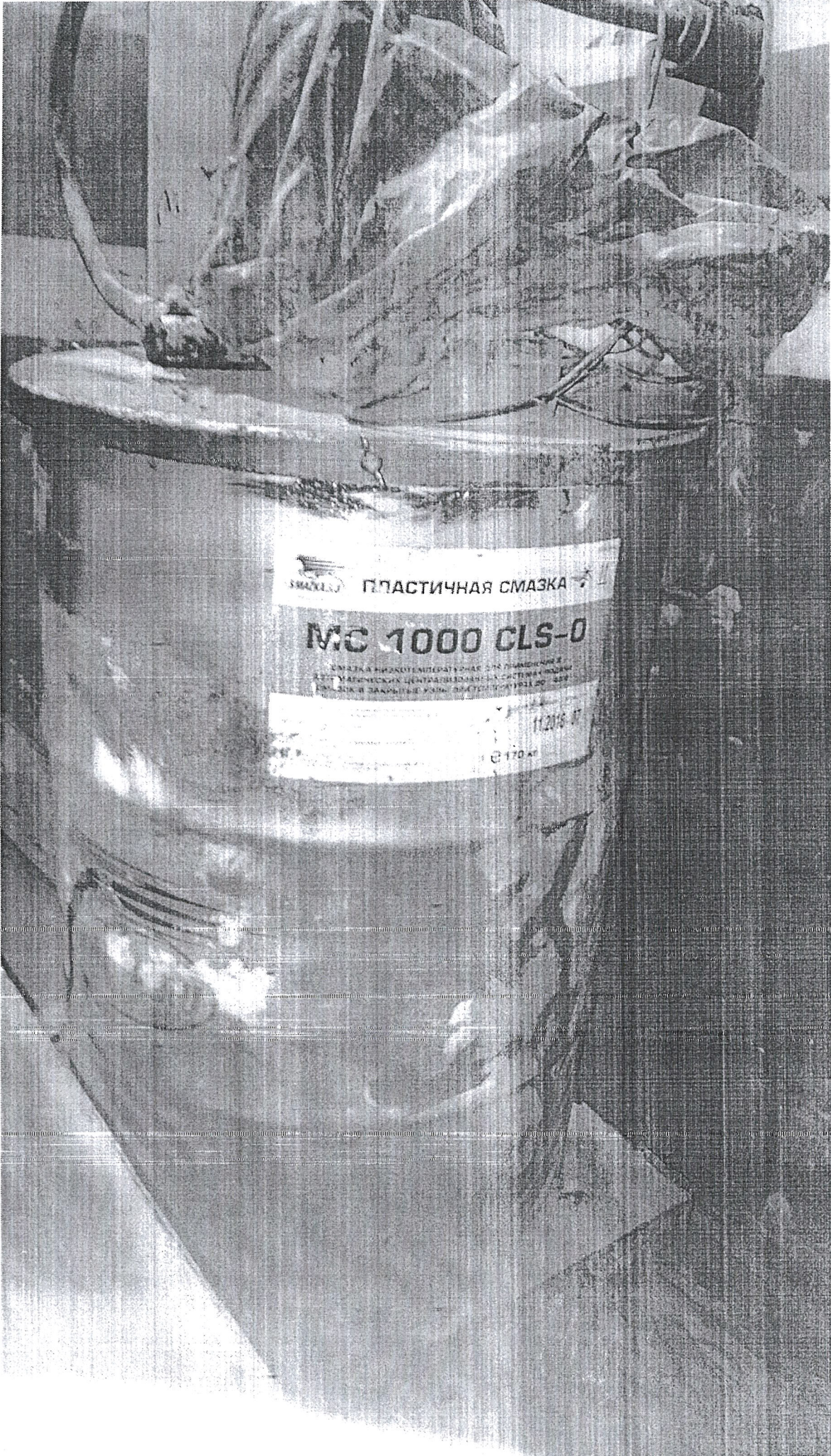
  
\_\_\_\_\_  
Савченко Д.В.


  
\_\_\_\_\_  
Бузник А.В.

  
\_\_\_\_\_  
Устинов Р.Ю.

  
\_\_\_\_\_  
Горенский В.А.





 ПЛАСТИЧНАЯ СМАЗКА  
**МС 1000 CLS-0**  
СМАЗКА НИЗКОТЕМПЕРАТУРНАЯ ДЛЯ ПЕРИОДИЧЕСКИХ И  
ДЛИТЕЛЬНО РАБОТАЮЩИХ ЦЕНТРАЛЬНЫХ И РАДИАЛЬНЫХ  
ПОДШИПНИКОВ И ЗАБАЙНЫЕ УЗЛЫ РАБОТАЮЩИЕ ДО -25°С  
11.2016-07  
© 1704



ООО «смазка.ру»  
198095, Санкт-Петербург,  
ул.Промышленная, 40А



«smazka.ru» LLC  
198095, Saint-Petersburg, Russia  
Promyshlennaya, str.40A

e-mail: partner@smazka.ru

[www.smazka.ru](http://www.smazka.ru)

tel./fax: +7 (812) 7862733/6010559

### ПАСПОРТ № 443

Продукция: Смазка MC-1000 CLS-0  
ТУ 0254-003-45540231-1999  
Партия №: 07  
Количество: 1700 кг  
Дата изготовления: ноябрь 2016г

№ п/п	Наименование показателей	Норма по ТУ	Фактические показатели
1.	Внешний вид и цвет	Однородная мазь от темно-серого до черного цвета без посторонних включений	соответствует
2.	Температура каплепадения, °С, не ниже	120	128
3.	Пенетрация, 0,1 мм	355÷385	385
4.	Пенетрация, 0,1мм при минус 40°С, не менее	220	250
5.	Коррозионное воздействие на металлы	выдерживает	выдерживает
6.	Изменение объема резины (набухание), %	±10	соответствует
7.	Остаточное давление в Lincoln Ventmetr (-45°С), не более	550	450
8.	Содержание воды	следы	соответствует
9.	Трибологические характеристики на четырехшариковой машине трения при (20±5) °С: критическая нагрузка (Рк), Н (кгс), не менее нагрузка сваривания (Рс), Н (кгс), не менее Диаметр пятна износа Ди (при 40 кгс), не более	696 (71) 3283 (335) 0,55	80 335 0,5

### Свидетельство о приёмке

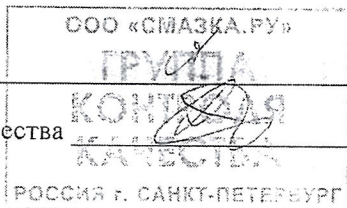
Продукция: Смазка MC-1000 CLS-0

Партия №: 07

Соответствует ТУ 0254-003-45540231-1999

С учётом Изм. №№: 1 (29.11.02), 2 (10.10.07), 3 (01.12.08), 4 (22.01.09), 5 (12.04.10), 6 (22.01.14), 7 (18.11.15) и 8 (22.03.16)

Начальник цеха \_\_\_\_\_



Панкратова Н. Н.

Инженер группы контроля качества \_\_\_\_\_

Румянцев Д. С.

### Свидетельство об упаковке

Продукция: Смазка MC-1000 CLS-0

Партия №: 07

Упакован(а) согласно требованиям ТУ 0254-003-45540231-1999

Тара: бочка 170 кг

### Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие смазки требованиям настоящих технических условий при соблюдении правил хранения и транспортирования. Срок годности – 4 года со дня изготовления.