



# Лесресурс

Общество с ограниченной ответственностью

Россия, 664050, город Иркутск, улица Байкальская, дом 293/7, оф.601

ОГРН 1073808022870; ИНН 3808156861/КПП 381150001; ОКПО 80279097  
Телефоны: 8 (3952) 780-920; 780-921  
Факс: 8 (3952) 780-922  
e-mail: [post@lesresurs.com](mailto:post@lesresurs.com)  
сайт: <http://lesresurs.com/>

р/с №40702810418020002057  
в Байкальском Банке Сбербанка РФ г. Иркутск  
к/с №3010181090000000607  
БИК 042520607

Утверждаю:  
исполнительный директор ООО «Лесресурс»

  
Раткевич И.С.  
«06» \_\_\_\_\_ 2018г

## АКТ

оценки эксплуатационных характеристик смазки МС 5117-2  
в условиях ООО «Лесресурс»

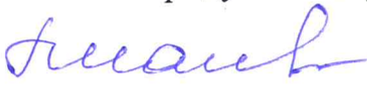
В период с 21 июня 2018г по 26 июля 2018г в условиях предприятия ООО «Лесресурс» проводилась опытная эксплуатация пластичной противозадирной смазки МС 5117-2 производства ООО «смазка.ру». Материал применялся для смазки и охлаждения подшипников давяльных роликов прессы-гранулятора СРМ 7932-5. За это время пресс отработал 650 часов. Смазки МС 5117-2 было израсходовано 156кг. Объём расхода материала автоматической централизованной системой смазки (АЦСС) роликов, заданный автоматизированной системой управления производством (АСУП) составляет 0,24кг/час (на два ролика). Установленный режим расхода при использовании МС 5117-2 соблюдался, при этом наблюдалось снижение температуры роликов на 10°C – 15°C в сравнении с использованием импортных аналогов.

Прочие эксплуатационные характеристики, отмеченные в процессе использования смазки МС 5117-2:

- пластичность смазки высокая;
- коксование смазки не выявлено;
- противозадирные свойства обеспечивает в полной мере;
- адгезионные свойства хорошие, остаточный слой смазки на поверхностях трущихся деталей присутствует.

Беря во внимание выше изложенное можно сделать следующие выводы: пластичная противозадирная смазка МС 5117-2 не уступает зарубежным аналогам, а по некоторым характеристикам превосходит их. Стоимость смазки, производимой предприятием ООО «смазка.ру» ниже зарубежной. И такой комплексный показатель, как цена-качество, указывает на то, что смазка МС 5117-2 в полной мере заменяет импортные аналоги, то есть используется как продукт импортозамещения.

Директор производства

 Шангин Г.Г.

Главный механик

 Тихомиров А.В.

Начальник цеха топливных гранул

 Кузьминский А.М.