

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель генерального директора
по материально-техническому снабжению
и комплектации оборудования

_____ **Е.А. Гуляев**
«___» _____ 20__ г.
Приложение № 1 к заявке
на проведение процедуры закупки

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий

Предмет закупки: Технические масла, смазочные материалы и жидкости

Железногорск, 2015

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1	ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ
	Подраздел 1.1 Наименование.
	Подраздел 1.2 Сведения о новизне.
	Подраздел 1.3 Этапы разработки/изготовления.
	Подраздел 1.4 Документы для разработки/изготовления.
	Подраздел 1.5 Код ОКП.
РАЗДЕЛ 2	ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ
РАЗДЕЛ 3	УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ
РАЗДЕЛ 4	ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ
	Подраздел 4.1 Технические , функциональные и количественные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров.
	Подраздел 4.2 Требования к надежности.
	Подраздел 4.3 Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам.
	Подраздел 4.4 Требования к маркировке.
	Подраздел 4.5 Требования к упаковке.
	Подраздел 4.6 Требования к месту доставки.
РАЗДЕЛ 5	ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ
	Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки.
	Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров.
РАЗДЕЛ 6	ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ
РАЗДЕЛ 7	ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ
РАЗДЕЛ 8	ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ
РАЗДЕЛ 9	ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ
РАЗДЕЛ 10	ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ
РАЗДЕЛ 11	ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ
РАЗДЕЛ 12	ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ
РАЗДЕЛ 13	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ
РАЗДЕЛ 14	ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ
РАЗДЕЛ 15	ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ
РАЗДЕЛ 16	ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ
РАЗДЕЛ 17	ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование.
1.1.1 Технические масла
Подраздел 1.2 Сведения о новизне.
Поставляемый товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, не восстановленным.
Подраздел 1.3 Этапы разработки/изготовления.
Не предусмотрено.
Подраздел 1.4 Документы для разработки/изготовления.
Не предусмотрено.
Подраздел 1.5 Код ОКП.
025390 – Масла различного назначения

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Автомобили и оборудование ФГУП ФЯО "ГХК".

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Не предусмотрено

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные, количественные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров.							
№ п/п	Наименование товара, комплектность	Требования к качеству, техническим характеристикам товара, работ, услуг, требования к их безопасности, требования к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, требования к размерам, упаковке, отгрузке товара, требования к результату	Количество	Единица измерения	Начальная (максимальная) цена за ед. без НДС, руб.	Стоимость с НДС (18%), руб.	График поставки (при необходимости)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Антифриз Лукойл Супер ТОСОЛ А-40 (синий) или эквивалент	Охлаждающая низкозамерзающая жидкость на основе этиленгликоля для охлаждения двигателя. Внешний вид: прозрачная однородная жидкость голубого цвета без механических примесей. Плотность (ГОСТ 1899.1): 1076 (±3%) кг/м ³ при 20°C; Температура начала кристаллизации (ГОСТ 28084): минус 40(не выше) °C; Температура кипения: 109(±3%)°C; Щелочность (ГОСТ 28084): 12,9(±3%)см ³	220	кг	47,06	12 216,78	в течение 10 дней с момента подписания договора
2	Масло моторное Shell Rimula R4 X 15w40 или эквивалент	Класс вязкости (по SAE): 15w-40; Кинематическая вязкость (ASTM D445): 109(±3%) мм ² /с при 40°C; 14,7(±3%) мм ² /с при 100°C; Динамическая вязкость (ASTM D5293): 6700 мПа*с при минус 20°C; Индекс вязкости (ASTM2270): 139(±3%); Щелочное число (ASTM D2896): 10,5 мг KOH/g; Сульфатная зольность (ASTM D874): 1,45%; Плотность (ASTM D4052): 0,888(±3%) кг/л при 15°C; Температуры вспышки (ASTM D92): 230°C; Температура застывания (ASTM D97): минус 36°C(±3%). Соответствие требованиям: API: CI-4, CH-4, CG-4, CF-4, CF/SL; ACEA: E7; E5; E3.	627	литр	172,63	127 722,03	в течение 10 дней с момента подписания договора
3	Масло моторное Addinol MD1047 10w40 или эквивалент	Класс вязкости (по SAE): 10w-40; Вязкость (ASTM D7042): 14(±3%) мм ² /с при 100°C; Вязкость HTHS (динамическая вязкость) (ASTM D4683): 3,5 мПа*с при 150°C; Индекс вязкости (ASTM2270): 160(±3%); Плотность (DIN 51757): 0,864(±3%) кг/л при 15°C; Температуры вспышки (DIN EN ISO 2592): 230°C (миним); Температура застывания (ASTM D7346): минус 39°C(макс). Проканчиваемость (ASTM D4684): до минус 30°C(±3%). Соответствие требованиям: API: CI-4 PLUS, CI-4, CH-4, CG-4, CF-4, CF/SL; ACEA: E7; E5; E3, B4, B3, A3	205	литр	280,98	67 969,06	в течение 10 дней с момента подписания договора
4	Масло гидравлическое Лукойл Гейзер ЛТ 32 t-48°C (HVLР-32) или эквивалент	Гидравлическое масло для всесезонного применения в широком температурном диапазоне. Вязкость кинематическая (ГОСТ 33): 32,9(±3%) мм ² /с при 40 °C; 6,7(±3%) мм ² /с при 100 °C; Температура вспышки (ГОСТ 4333): 233°C(±3%); Плотность при 15°C (ГОСТ 51069) – 854,4 кг/м ³ (±3%); Температура застывания (ГОСТ 20287): минус 49°C (не выше); Индекс вязкости (ГОСТ 23371): 162 (±3%); Класс чистоты (ГОСТ17216): 9(±3%); код чистоты: (-/13/11); Склонность к пенообразованию (ASTM D 892), в см ³ : 0/0 при 24°C; 10/0 при 94°C; 0/0 при 24°C (после испытания при 94°C). Соответствует требованиям (обязательно и не менее): Denison HF-0, HF-1, HF-2 (ISO 32, 46, 68); Amso Veba (ISO 32); Joy Maining Machinery (ISO 46,68)	180	кг	83,16	17 663,18	в течение 10 дней с момента подписания договора
5	Тормозная жидкость Лукойл DOT-4 или эквивалент	Тормозная жидкость для использования в гидросистемах тормозных систем и сцеплений. Совместима с тормозными жидкостями классов DOT-3, DOT-4, Нева, Роса. Вязкость кинематическая (ГОСТ 33): не менее 1,5 мм ² /с при 100°C; не более 1800 мм ² /с при минус 40°C; Температура кипения сухой жидкости: не менее 230°C; Температура кипения увлажненной жидкости: не менее 155°C; показатель pH: от 7,0 до 11,5 единиц.	9	кг	111,44	1 196,64	в течение 10 дней с момента подписания договора

6	Антифриз Лукойл Супер ТОСОЛ А-65 (синий) или эквивалент	Охлаждающая низкотемпературная жидкость на основе этиленгликоля для охлаждения двигателя. Внешний вид: прозрачная однородная жидкость голубого цвета без механических примесей. Плотность (ГОСТ 1899.1): 1089 (±3%) кг/м ³ при 20°С; Температура начала кристаллизации (ГОСТ 28084): минус 65(не выше) °С; Температура кипения: 113(±3%)°С; Щелочность (ГОСТ 28084): 11,6(±3%)см ³	50	кг	64,64	3 813,76	в течение 10 дней с момента подписания договора
	Итого:					230 581,45	
Поставка товара осуществляется в течение 10 дней с момента заключения договора.							
Подраздел 4.2 Требования к надежности.							
Не предусмотрено.							
Подраздел 4.3 Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам.							
Не предусмотрено.							
Подраздел 4.4 Требования к маркировке.							
Согласно ГОСТ Р 1510							
Подраздел 4.5 Требования к упаковке.							
Товар должен поставляться в "фирменной" таре завода-изготовителя товара соответствующей стандартам, ТУ, обязательным правилам и требованиям для тары (упаковки) и маркировки. Тара должна поставляться с цельной (не нарушенной, исправной, герметичной) пломбой (запорным устройством) завода-изготовителя, исключающей доступ к товару на период транспортировки до момента приемки на складе Покупателя. Тара должна обеспечивать полную сохранность товара на весь срок его транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения.							
Подраздел 4.6 Требования к месту доставки.							
Место поставки (доставки)-приемки товара (по количеству и качеству), пункт назначения: склад на Покупателя, расположенный по адресу: г. Железнодорожск, ул. Ленина, дом 76.							

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки.	
а) Покупатель принимает товар по количеству и качеству на своем складе расположенный по адресу: Красноярский край, ЗАТО Железнодорожск, г. Железнодорожск, ул. Ленина, д.76.	
б) Приемка товара по количеству осуществляется в соответствии с действующим законодательством РФ и Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения по количеству, утвержденными постановлениями Госарбитража при Совете Министров СССР № П-6 от 15.06.1965г.	
в) Приемка товара по качеству осуществляется в соответствии с действующим законодательством РФ и Типовым подрядом приемки закупаемой стандартной продукции на ФГУП "ГХК" (Приказ по ФГУП "ГХК" № 1563 от 28.06.2012 года):	
1. Поставщик обязан вместе с товаром передать Покупателю документы подтверждающие качество товара (технические паспорта; сертификаты соответствия товара и т.п.);	
2. Покупатель должен проверить комплектность и качество поставленного товара в соответствии с условиями договора в течение 30 рабочих дней с даты получения товара;	
3. Для данного товара допускается выборочная (частичная) проверка качества товара в партии по показателям качества (техническим характеристикам): вязкость при 100°С, массовая доля мех.примесей, массовая доля воды, температура вспышки в открытом тигле, зольность сульфатная, плотность. Выборочный контроль осуществляется в соответствии с ГОСТ 2517-85 "Нефть и нефтепродукты. Методы отбора проб";	
4. Не принятый по качеству товар принимается на ответственное хранение. Поставщик обязан вывезти товар, принятый на ответственное хранение, либо распорядиться им в срок до 5 рабочих дней с момента получения уведомления об этом Покупателя. Расходы понесенные Покупателем в связи с принятием товара на ответственное хранение подлежат возмещению Поставщиком в течение 10 дней с даты получения калькуляции затрат и выставления счета на оплату. Расходы, связанные с возвратом или заменой некачественного товара на товар надлежащего качества несет Поставщик.	
г) По окончании процедур приемки товара Покупателем по количеству и качеству, товар принимается (не принимается), обязательства Поставщика считаются выполненными (не выполнены).	
Допускается толеранс (отклонение) от объема (количества) поставки товара в пределах ± 10% .	
Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров.	
а) документы о сертификации Товара (оригиналы, либо надлежащим образом заверенные копии, сертификатов безопасности, сертификаты пожарной безопасности, сертификаты (или декларации) соответствия и т. д.);	
б) счет, счет-фактуру;	
в) товарную накладную ТОРГ-12 в 2-х экз. (один экземпляр для Покупателя и один экземпляр для Поставщика);	
г) при необходимости, товарно-транспортную накладную в 2-х экз. (один экземпляр для Покупателя и один экземпляр для Поставщика).	

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Транспортировка (поставка) товара до Покупателя должна осуществляться Поставщиком автомобильным транспортом до места поставки и приемки – склад ТСЦ ФГУП ФЯО "ГХК" (расположен по адресу: Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, ул. Ленина, 76»

Покупатель принимает товар по количеству и качеству на своем складе, расположенном по адресу: Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, ул. Ленина, 76.

Обязательства Поставщика по поставке товара считаются исполненными с момента приемки товара Покупателем по количеству и качеству.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Согласно ГОСТ Р 1510

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Гарантийные обязательства в соответствии с ГОСТ, приведенными в разделе 4 Технического задания данной закупки, и гарантий заводо-изготовителей, но не менее 2х (двух) месяцев с момента получения товара Покупателем.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Не предусмотрено.

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Не предусмотрено.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Не предусмотрено.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Качество продукции должно соответствовать требованиям ГОСТ и технических параметров, приведенных подразделе 4.1 настоящего ТЗ и подтверждаться сертификатом соответствия либо паспортом качества.

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Не предусмотрено

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Единицы измерения и количество поставляемой продукции соответствуют подразделу 4.1 данного технического задания.

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Документы о качестве товара должны предоставляться на русском языке. Счет, счет-фактура и товарные накладные предоставляются согласно форм, установленных Правительством Российской Федерации.

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы