


УТВЕРЖДАЮ:

Зам. ген. директора ОАО «СХК»

 Н.Н. Борисов

« 03 » 09 2014 г.

**Техническое задание  
на поставку товарно-материальных ценностей**

**Профессиональное кофейное оборудование и его  
комплектующие.**

г. Северск  
2014

Техническое задание  
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий  
для подразделений ОАО «СХК»

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 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

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
Профессиональное кофейное оборудование и его комплектующие
Подраздел 1.2 Сведения о новизне
Поставляемый товар должен быть новым, не бывшим в употреблении и упакован в тару изготовителя, обеспечивающую сохранность оборудования, а также прилагающихся к нему комплектующих.
Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления
<i>Требования к этапам разработки и изготовления материалов и комплектующих изделий для нужд Заказчика – не требуется.</i>
Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления
<i>Определение перечня документов необходимых для разработки и изготовления сырья, материалов и комплектующих изделий для нужд Заказчика – не требуется.</i>
Подраздел 1.5 Код ОКП
2930153

## РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Профессиональное кофейное оборудование – это многофункциональная серьезная техника, которая задумывались в качестве агрегатов для таких заведений, где нужно в быстрые сроки готовить большое количество чашек кофе. Современное профессиональное кофейное оборудование позволяет выдавать в час порядка 100-300 порций кофе, что намного превосходит по производительности рожковые аналоги кофеварок. При этом качество приготовленного напитка нисколько не отличается. Профессиональные кофемашины подключаются к водопроводу; имеет автоматическое приготовление и помол; программируемые функции, приготовление капучино, эспрессо, разогрев напитков; приготовление осуществляется методом горячей пароводяной смеси.

## РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Согласно инструкции по эксплуатации (правилах пользования) изготовителя. Использование оборудования в целях, отличных от указанных в инструкции, является нарушением правил надлежащей эксплуатации прибора.

## РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

### Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров

1	<p>Профессиональная кофемашина Nuova Simonelli Prontobar</p>	<p>НД производителя</p> <p>С подключением к водопроводу (через систему очистки воды). Полностью автоматическое приготовление кофейных напитков включая: капучино, латте, кофе крем, эспрессо. Производительность до 300 порций в день. Одна встроенная кофемолка с бункером для кофе 0,8 кг – 1,5 кг. 1 выход горячей воды, 1 выход пара; дисплей с русскоязычным меню; система самодиагностики и самоочистки; 230 В, 2000 Вт, вес 33 кг. Габариты В600хШ330хГл520 мм. Корпус – сочетание пластика и нержавеющей стали, цвет серебристый с черным.</p>	1
2	<p>Холодильник термоэлектрический для кофемашин «MyFridge MF-5M» Waeco Dometic Deuchland Cmbh</p>	<p>НД производителя</p> <p>Холодильник предназначен для охлаждения молока. Вмещает 1-2 литра молока (в зависимости от вида упаковки). В пакет с молоком помещается трубочка, подающая молоко непосредственно в кофемашину. Наличие отверстий для подающей молоко трубки. Наличие переключателя «Охлаждение-нагрев». Корпус: серебристый пластик. Габариты 281x190x313 мм, вес 3,3 кг, напряжение-230В (возможно подключение к аккумулятору 12 В), мощность -33 Вт.</p>	1
3	<p>Подогреватель чашек электрический Nuova Simonelli</p>	<p>НД производителя</p> <p>Изготовлен из полированной нержавеющей стали. 2 полки с подогревом с выдвижными корзинами, наличие выключателя сети, регулировки температуры подогрева. Вместимость -12 чашек эспрессо и 24 капучино; На верхней полке размещаются блюдца. Ш270х Гл430х В690 мм, вес 7,3 кг; 230В, 300 Вт.</p>	1
4	<p>Профессиональная суперавтоматическая кофемашина Aulika Philips Saeco</p>	<p>НД производителя</p> <p>С подключением к водопроводу (через систему очистки воды). Полностью автоматическое приготовление кофейных напитков включая: капучино, латте. Производительность до 300 порций в день. Запирающиеся контейнеры для кофе в зернах 1 кг, для воды, контейнер для использованного кофе на 30 порций. Кнопочное управление с помощью цветного дисплея, текст русский, керамические жернова кофемолки, регулировка помола, регулировка порции молотого кофе, регулировка порции и температуры воды. Настройка жесткости</p>	1

		<p>воды; система Autocappuccino с приготовлением капучино, латте, латте-макьято, приготовление американо; трубка горячей воды; режим автоматической промывки и очистки от накипи, режим энергосбережения, счетчик порций.</p> <p>1400 Вт, вес 22 кг. В574хШ334хГл452 мм. Корпус – серебристый пластик.</p>	
5	Водонагреватель ALTHAUS 20 Marco	<p>НД производителя</p> <p>Заливной - 20 л;. Корпус из нержавеющей стали, регулятор температуры, световые индикаторы сети и подогрева; диаметр 290 мм, высота 570 мм; 230 В; 3000 Вт</p>	1
6	Головная часть с байпас 0-70% к профессионального фильтра очистки воды BRITA Purity C Quell ST (к водонагревателю ALTHAUS 10/20)	<p>НД производителя</p> <p>Прохождение воды через байпас 0-70%. Срок службы – 10 лет.</p>	1
7	Катридж к профессиональному фильтру очистки воды BRITA Purity C 150 (к водонагревателю ALTHAUS 10/20)	<p>НД производителя</p> <p>PURITY C 150 (ресурс не менее 1500 воды, замена катриджа 1-2 раза в год, не требует регенерации). В одном катридже-4 ступени фильтрации: механическая очистка+умягчение+активированный уголь+микрофильтр 10 микрон.</p>	1
8	Катридж к профессиональному фильтру очистки воды BRITA Purity C 300 (к водонагревателю ALTHAUS 10/20)	<p>НД производителя</p> <p>PURITY C 300 (ресурс не менее 2000 воды, замена катриджа 1 в год, не требует регенерации). В одном катридже-4 ступени фильтрации: механическая очистка+умягчение+активированный уголь+микрофильтр 10 микрон.</p>	1

*Допускается применение эквивалентов.*

Позиции под номерами 6,7,8 являются комплектом и при использовании эквивалентов данных позиций – также необходим аутентичный комплект на данную продукцию.

#### Подраздел 4.2. Требования к надежности

Срок гарантии качества: согласно сертификату качества. Изготовитель гарантирует соответствие качества требованиям безопасности и техническим требованиям в течение срока хранения, при соблюдении условий транспортирования и хранения.

### Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Срок гарантии качества - согласно сертификату качества. Изготовитель гарантирует соответствие качества требованиям безопасности.

### Подраздел 4.4 Требования к маркировке

На упаковочной таре должна быть маркировка, соответствующая данному виду продукции и требованиям к маркировке. Потребительская тара должна быть снабжена бумажной этикеткой или самоклеющейся этикеткой, изготовленной типографским способом, или маркировка с помощью трафарета или штампа. Маркировка тары должна быть устойчива к воздействию воды, органических жидкостей, нефтепродуктов, механических или климатических факторов и сохраняться в течение срока хранения и транспортирования жидкости.

В содержании маркировочной надписи на потребительской таре должны быть указаны: наименование продукции; наименование страны изготовителя; наименование предприятия-изготовителя; юридический адрес изготовителя или продавца; предназначение продукции и область её применения; адрес изготовителя и (или) продавца; объём масла; товарный знак (товарная марка) изготовителя (при наличии); дата изготовления (месяц и год); срок хранения; обозначение номера ГОСТ (ТУ).

### Подраздел 4.5 Требования к упаковке

Поставляемый товар должен быть упакован в тару изготовителя, обеспечивающую сохранность кофейного оборудования и его комплектующих.

## РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

### Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Приемка осуществляется в соответствии с действующим законодательством РФ и Инструкциями о порядке приемки продукции производственно-технического назначения по количеству и качеству, утвержденными постановлениями Госарбитража при Совете Министров СССР № П-6 от 15.06.1965г. и № П-7 от 25.04.1966г.

### Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

Отгрузка товара сопровождается сертификатами (паспортами) качества, гарантийными талонами, оформленными должным образом. Вся сопроводительная документация должна быть представлена с аутентичным русским переводом.

Поставщик направляет Покупателю оригиналы счета-фактуры; товарной накладной по почте не позднее 5 календарных дней после поставки продукции в адрес Покупателя. В товарной накладной, счете-фактуре обязательно указываются следующие реквизиты: Грузоотправитель, Поставщик, Покупатель, Грузополучатель, а также номер, дата договора и спецификации.

## РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Транспортирование осуществляется по ГОСТ 1510.

Место поставки: ОАО «СХК», Томская обл. г. Северск, ул. Предзаводская, 9.

Способы доставки:

1. автотранспортом транспортной компании до г. Томск, далее самовывоз со склада перевозчика до склада ОАО «СХК», Томская обл. г. Северск, ул. Предзаводская, 9.
3. возможен самовывоз со склада поставщика в г. Томске.
4. автотранспортом поставщика до склада ОАО «СХК» г. Северск, ул. Предзаводская, 9.

Стоимость доставки до склада Покупателя включена в стоимость Товара.

(г. Северск является закрытым административным территориальным образованием (ЗАТО). В связи с чем, въезд на территорию г. Северска осуществляется только после оформления пропуска по срокам в течение 30 календарных дней).

## РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Условия хранения должны обеспечивать сохранность кофейного оборудования и его комплектующих.

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

Срок гарантии качества: согласно сертификату качества.  
В случае если Поставщик поставил продукцию, которая не соответствует условиям договора, требованиям НДС и качество продукции не подтверждается соответствующим документом о качестве, Поставщик обязан заменить ее продукцией надлежащего качества соответствующей договору в течение 14 (четырнадцать) дней с момента получения претензии или в семидневный срок с даты письменного требования Покупателя вернуть денежные средства, уплаченные за некачественную продукцию.

## РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Ежемесячное сервисное обслуживание оборудования и его комплектующих.

## РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Не требуется.

## РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Не требуется.

## РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Качество и комплектность поставляемой продукции должно соответствовать условиям договора, требованиям НДС. Качество продукции удостоверяется сертификатом (паспортом) качества, гарантийным талоном, а также иными документами, предусмотренными действующим законодательством, подтверждающими качество продукции.

## РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Условия оплаты - 100 % оплата по факту поставки в течение 30 календарных дней с момента получения товара на склад Покупателя и предоставления отгрузочных документов, паспортов качества, гарантийных талонов и инструкций по эксплуатации.

Обязательное наличие паспорта/ сертификата качества на продукцию, гарантийного талона, вложенных в тару изготовителя к каждой единице продукции.

Обязательное обучение персонала Покупателя работе с Профессиональным кофейным оборудованием и технологии приготовления напитков.

Настройка режимов работы и программируемых функций Профессионального кофейного оборудования.

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

Требуемое количество к поставке:

Кофейное оборудование и его комплектующие – 8 позиций/8 штук.

Срок поставки товара - в течение 50 календарных с момента подписания договора уполномоченными представителями сторон.

### РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Сопроводительные документы должны быть на русском языке.

### РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1.	НД	<i>нормативная документация</i>
2.	ЕОСЗ	<i>Единый отраслевой стандарт закупок</i>
3.	ОКП	<i>Общероссийский классификатор продукции.</i>
4.	ГОСТ	<i>Государственный стандарт</i>

### РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
-		

Начальник отдела снабжения



И.В. Булгакова

Ведущий специалист группы ОС



И.О. Сергеева

Ответственный исполнитель (экономист по МТС)



С.И. Горбатовых

