



СИБИРСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ

ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»


Акционерное общество  
«Сибирский химический комбинат»  
(АО «СХК»)

31.03.2015 (ОС)

№ 14/

1273

УТВЕРЖДАЮ:

Зам. ген. директора АО «СХК»  
  
Н.Н. Борисов  
«31» 03 2015г.

Техническое задание

на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий

Предмет закупки: Репелленты

г. Северск

2015г.

Техническое задание  
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий  
для подразделений АО «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: репелленты

№	Наименование	Характеристика	Кол-во	Ед. изм.
1	Репеллент Перманон	Состав: перметрин 055%  Предназначается для обработки одежды с целью защиты от нападения клещей.	25	шт.
2	Средство Дихлофос-Л	ТУ 9392-314-05763458-2001 или эквивалент  Состав: (О,О-диметил-О-2,2-дихлорвинилфосфат, ДДВФ) — фосфорорганическое соединение, инсектицид широкого спектра применения.  Инсектицидное средство в аэрозольной упаковке 180 мл для уничтожения в помещениях летающих и ползающих насекомых.	305	шт.
3	Аэрозоль Медифокс антиклещ 100 мл.	Состав: альфациперметрин (0,24%) и N, N - диэтилтолуамид (ДЭТА, 10,00%) в изопропиловом спирте (83,16%), м функциональные добавки.  Назначение: для защиты людей от иксодовых клещей (переносчиков возбудителей клещевого энцефалита и болезни Лайма), а также от летающих кровососущих насекомых (комаров, мокрецов, москитов).  Беспропеллентные аэрозольные упаковки вместимостью 100 мл, состоящие из полимерных флаконов, укомплектованных клапанами аэрозольными беспропеллентными.	437	флакон
4	Аэрозоль Рефтамид максимум	Состав: NN-диэтил-м-толуамид /дэта/ 28%, пропиленгликоль, отдушка, спирт этиловый денатурированный, бутан/пропан.  Показания: защита взрослых от мошек, комаров, клещей.	970	флакон
5	Средство от насекомых Рефтамид Максимум 3в1	ТУ 2386-035-00204292-2003 или эквивалент  Состав: диэтилтолуамид 28%.  Репеллентное средство Рефтамид максимум предназначено для защиты людей от кровососущих	608	шт.

		насекомых (мошек, комаров, мокрецов, москитов, слепней, блох, лесных и таёжных клещей, кровососущих мух и др.).  Аэрозольные упаковки вместимостью 145мл.		
6	Аэрозоль Москитол от комаров 100 мл.	Состав: N,N-диэтилтолуамид (18%), спирт этиловый денатурированный или изопропиловый спирт (50,5%), триэтиленгликоль, отдушка, экстракт календулы, пропеллент углеводородный.  Защита для взрослых. обладает отпугивающим эффектом длительного действия и обеспечивает надежную защиту от укусов кровососущих насекомых на открытом воздухе  Объем: 100 мл.	899	шт.

#### Подраздел 1.2 Сведения о новизне

Поставляемый товар должен быть новым (не бывший в употреблении, в том числе, не был восстановлен, не были восстановлены потребительские свойства).
Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления
не требуется.
Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления
не требуется.
Подраздел 1.5 Код ОКДП
2424893

### РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

В соответствии с НД, ТУ 9392-314-05763458-2001, ТУ 2386-035-00204292-2003

### РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

В соответствии с НД, ТУ 9392-314-05763458-2001, ТУ 2386-035-00204292-2003

### РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

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

Защита людей от кровососущих насекомых (мошек, комаров, мокрецов, москитов, слепней, блох, лесных и таёжных клещей, кровососущих мух и др.).

#### Подраздел 4.2. Требования к надежности

В соответствии с НД, ТУ 9392-314-05763458-2001, ТУ 2386-035-00204292-2003
Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам
В соответствии с НД, ТУ 9392-314-05763458-2001, ТУ 2386-035-00204292-2003
Подраздел 4.4 Требования к маркировке
В соответствии с НД, ТУ 9392-314-05763458-2001, ТУ 2386-035-00204292-2003
Подраздел 4.5 Требования к упаковке
В соответствии с НД, ТУ 9392-314-05763458-2001, ТУ 2386-035-00204292-2003

## РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки
Приемка продукции по количеству и качеству осуществляется в порядке и сроки, установленные Инструкциями Госарбитража при СМ СССР. «О приемке продукции по качеству» № П-7 от 25.04.66 г «О приемке продукции по количеству» № П-6 от 15.06.65 г, в последних редакциях (в случае возникновения отклонений по качеству и/или количеству претензии предъявляются Поставщику).
Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров
Перечень документации, представляемой вместе с поставляемой продукцией: - паспорт качества (сертификат соответствия) заверенный уполномоченным лицом и печатью Поставщика; счет-фактура; товарная накладная.

## РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

В соответствии с НД, ТУ 9392-314-05763458-2001, ТУ 2386-035-00204292-2003 Способ доставки – железнодорожным транспортом: ж/д контейнером до станции Томск - Грузовой ЗСЖД, код. ст.- 874302; автотранспортом до терминала транспортной компании в г.Томске, далее самовывозом на склад ОАО «СХК», г. Северск, ул. Предзаводская,9. Стоимость доставки до терминала в г.Томске включена в стоимость Товара. Транспортировка в 40-футовых контейнерах не допускается
--

## РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Продукция должна храниться в герметичной упаковке, в крытых сухих вентилируемых складских помещениях.
---

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

Гарантийный срок хранения: В соответствии с НД, ТУ 9392-314-05763458-2001, ТУ 2386-035-00204292-2003. Остаточный срок годности продукции на момент поставки должен составлять не менее 80% от заявленного срока годности.
---

## РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

не требуется

## РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

В соответствии с НД, ТУ 9392-314-05763458-2001, ТУ 2386-035-00204292-2003

## РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

В соответствии с НД, ТУ 9392-314-05763458-2001, ТУ 2386-035-00204292-2003

## РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

В соответствии с НД, ТУ 9392-314-05763458-2001, ТУ 2386-035-00204292-2003

## РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Не требуется.

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

Срок поставки – май-июнь 2015г., допускается досрочная поставка продукции по согласованию с покупателем.

Условия оплаты -100% оплата по факту поставки в течение 30 календарных дней с момента поставки продукции на склад покупателя и предоставления всех отгрузочных документов (счет-фактура, товарная накладная) и паспортов качества.

## РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Не требуется.

Начальник отдела снабжения



И.В.Булгакова

Главный специалист отдела снабжения

С.Н. Артельная

Ведущий специалист группы химии



В.М.Федоровская

Экономист по МТС группы химии

Ж.В. Окишева