



СИБИРСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ

ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»

Открытое акционерное общество
«СИБИРСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ
КОМБИНАТ»

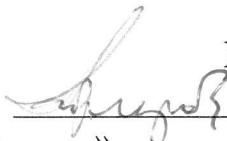
(ОАО «СХК»)

ОТДЕЛ ИНФОРМАЦИОННЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ

(ОИТ)

10.07.2014 № 24-03/508

УТВЕРЖДАЮ


Главный инженер
А.С. Козырев
« _____ » _____ 2014 года

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку товаров

Предмет закупки:

Поставка организационной техники для Проектного офиса тиража SAP ERP ТК на
ОАО «СХК»

Северск
2014

2215/104
15.04.2014

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 4.2. 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. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара	Ссылка на прилагаемый нормативный документ, который устанавливает технические требования к поставке товаров (ГОСТ, чертёж, ТУ, иной нормативный документ)	Единица измерения	Кол-во	Срок поставки	Объём гарантий и гарантийный срок
1.	<p>Проектор Epson EH-TW5200 или эквивалент</p>	<p>Класс устройства портативный</p> <p>Тип устройства LCD x3</p> <p>Рекомендуемая область применения для домашнего кинотеатра</p> <p>Реальное разрешение 1920x1080 (Full HD)</p> <p>Широкоформатный да</p> <p>Поддержка HDTV есть</p> <p>Поддержка 3D есть</p> <p>Тип лампы UHE</p> <p>Срок службы лампы 5000 часов</p> <p>Срок службы лампы в экономичном режиме 6000 часов</p> <p>Количество ламп 1</p> <p>Мощность лампы 200 Вт</p> <p>Размеры по</p>	НД производителя	Шт.	4	В течение 30 календарных дней с момента подписания договора уполномоченными представителями сторон	Гарантия на товар составляет не менее 12 месяцев с момента поставки на склад ОАО «СХК».

	<p>диагонали от 0.86 до 8.33 м</p> <p>Отношение расстояния к размеру изображения 1.22:1 - 1.47:1</p> <p>Частота строчной развертки 15 - 80 кГц</p> <p>Частота кадровой развертки 24 - 85 Гц</p> <p>Диафрагма 1.58 - 1.72</p> <p>Фокусное расстояние 16.9 - 20.28 мм</p> <p>Контрастность 15000:1</p> <p>Световой поток 2000 люмен</p> <p>Световой поток в экономичном режиме 1400 люмен</p> <p>Коррекция трапецеидальных искажений есть (вертикальная/горизонтальная)</p> <p>Поддерживаемые системы вещания PAL, SECAM, NTSC</p> <p>Поддерживаемые форматы входного сигнала 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p</p> <p>Входы VGA, HDMI x2, S-Video, композитный, компонентный,</p>					
--	---	--	--	--	--	--

		<p>аудио RCA</p> <p>Выходы аудио mini jack</p> <p>Порты USB (тип A), RS-232</p> <p>Размеры (ШxВxГ) 297x108x247 мм</p> <p>Вес 2.8 кг</p> <p>Встроенные громкоговорители 1 x 2 Вт</p>					
2.	<p>Экран для проектора</p> <p>Dinon Tripod TRV240</p> <p>или эквивалент</p>	<p>Тип установки На штативе</p> <p>Тип конструкции Рулонный</p> <p>Тип привода Ручной</p> <p>Тип проекции Прямая</p> <p>Формат 4:3</p> <p>Покрытие Матовое</p> <p>Цвет покрытия Белый</p> <p>Угол обзора 100</p> <p>Акустическая прозрачность Нет</p> <p>Размер экрана</p> <p>Размер изображения по диагонали более 101"</p> <p>Размер по диагонали 300 "</p> <p>Высота полотна 180 см</p> <p>Ширина полотна 240 см</p> <p>Размеры экрана</p>	НД производи теля	Шт.	4	В течение 30 календарных дней с момента подписания договора уполномоченными представителями сторон	Гарантия на товар составляет не менее 3 месяцев с момента поставки на склад ОАО «СХК».

		180 x 240 см					
		Вес в упаковке 15 кг					

Подраздел 1.2 Сведения о новизне
Товары должны быть новыми, выпуска 2013 или 2014 года, не бывшими в употреблении (в эксплуатации, в консервации), в ремонте, в том числе, который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, 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 ОКП
400000 «Вычислительной техники»

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Организационная техника предназначена для обработки и передачи информации. Закупленные комплектующие будут использоваться в оперативной работе проектного офиса тиража SAP ERP ТК на ОАО «СХК» в учебных классах.

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Нормальными климатическими условиями для хранения и эксплуатации являются: температура окружающего воздуха 20±5 °С, относительная влажность воздуха 60±15%, атмосферное давление 630 – 800 мм рт. ст., запыленность окружающей среды не должна превышать 10 мг/м ³ .

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1. Требования к надежности
<i>Срок эксплуатации не менее 3 лет на организационную технику.</i>
Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам
<i>Не требуется.</i>
Подраздел 4.4 Требования к маркировке
<i>Вся упаковка и маркировка на ней должны соответствовать требованиям нормативных актов Российской Федерации</i>
Подраздел 4.5 Требования к упаковке
<i>Тара и упаковка должны соответствовать требованиям и условиям фирмы изготовителя и быть достаточной для обеспечения сохранности, целостности и внешнего состояния (образование вмятин, повреждение упаковки) во время транспортировки и хранения.</i>

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

Паспорт (сертификат) качества, гарантийный талон – на русском языке, инструкция пользователя на бумажном или электронном носителе.
Счет, счет-фактура, товарные накладные в 2-х экземплярах, выставленные Покупателю

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Железнодорожным транспортом до ст. Томск-2 Западно-Сибирской железной дороги (повагонные и мелкие отправки) или до ст. Томск грузовой Западно-Сибирской железной дороги (контейнерные отправки); автомобильным транспортом до терминала автотранспортной компании в г. Томске (адрес транспортной компании): далее самовывоз Покупателем до склада ОАО «СХК»: Томская область, г. Северск, ул. Предзаводская, 9

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Хранение должно организовано в соответствии с указаниями на упаковочной таре

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

Гарантия на поставленную продукцию составляет срок, указанный в столбце № 8 таблицы продукции в разделе 1. Гарантийный срок исчисляется со дня получения продукции Покупателем и подписания соответствующих приемо-сдаточных документов.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Гарантийное обслуживание поставленного оборудования должно осуществляться Исполнителем в пределах г. Томска или ЗАТО Северск

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Не требуется

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Не требуется

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Не требуется

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Используемые технические средства должны быть унифицированными, серийно выпускаемыми промышленностью, соответствовать современному уровню развития техники и технологии. Оборудование должно обеспечивать работоспособность системы в комплексе с поставляемым периферийным оборудованием и программным обеспечением.

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

Поставка должна быть осуществлена в полном объеме. Срок поставки – 30 календарных дней с момента подписания договора уполномоченными представителями сторон

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1		

Начальник ОИТ

 Р.В. Шаров

Ответственный исполнитель

 В.С. Агафонов

 СИБИРСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ

ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»

Открытое акционерное общество
«СИБИРСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ
КОМБИНАТ»

(ОАО «СХК»)

ОТДЕЛ ИНФОРМАЦИОННЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ

(ОИТ)

24.04 2014 № 24-04/561

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер

 А.С. Козырев

« 24 » 04 2014 года

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку товаров

Предмет закупки:

Поставка оборудования для видеоконференцсвязи

Северск
2014

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 4.2. 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. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара	Ссылка на прилагаемый нормативный документ, который устанавливает технические требования к поставке товаров (ГОСТ, чертёж, ТУ, иной нормативный документ)	Единица измерения	Кол-во	Срок поставки	Объём гарантий и гарантийный срок
1.	Видеоконференция Polycom HDX 7000-720 Артикул: 7200-23130-114 или эквивалент	Комплект поставки Polycom EagleEye™ или EagleEye 1080 camera, HD кодек, настольный HDX-микрофон, макс. скорость передачи 2 Мб/с, People+Content™, People+Content IP, комплект кабелей и русифицированный пульт д/у Видеостандарты и протоколы H.264, H.264 High Profile, H.263++, H.261 H.239 / Polycom People+Content H.263 & H.264 маскирование видео ошибок Видео входы 1 x EagleEye HD камера 1 x S-Video 1 x DVI-I Видео выходы 2 x DVI-I HD 1 x S-Video Разрешение видео - режим People 720p, 30 кадр/с при 512 Кб/с 720p, 60 кадр/с при 832 Кб/с 1080p, 30 кадр/с при 1024 Кб/с 4SIF/4CIF, 30 кадр/с при 128 Кб/с 4SIF/4CIF, 60 кадр/с при 512 Кб/с	НД производителя	Шт.	1	В течение 30 календарных дней с момента подписания договора уполномоченными представителями сторон	Гарантия на товар составляет не менее 12 месяцев с момента поставки на склад ОАО «СХК».

		<p>SIF (352 x 240), CIF (352 x 288)</p> <p>QSIF (176 x 120), QCIF (176 x 144)</p> <p>Разрешение видео - режим Content Вход: WSXGA+ (1680 x 1050), SXGA (1280 x 1024), HD (1280 x 720), XGA (1024 x 768), SVGA (800 x 600), VGA (640 x 480)</p> <p>Выход: 720p (1280 x 720), 1080 (1920 x 1080), XGA (1024 x 768), SVGA (800 x 600)</p> <p>Content Frame Rate: 30 fps</p> <p>Передача контента: People+Content™ и People+Content IP</p> <p>Камера Polycom EagleEye</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1280 x 720p CCD - 12X оптический zoom - 72° угол обзора по горизонтали при мин. кратности <p>Polycom EagleEye 1080</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1920 x 1080 CMOS - 10X оптический zoom - 70° угол обзора по горизонтали при мин. кратности <p>Аудио входы Поддержка 2 HDX микрофонов</p> <ul style="list-style-type: none"> х 3.5 mm стерео mini (PC Audio) Line-level стерео вход (RCA) VCR/DVD стерео аудио вход (RCA) <p>Аудиостандарты и протоколы Polycom StereoSurround</p> <p>Звук в полосе до 22 kHz (Polycom Siren 22)</p> <p>Звук в полосе до 14 kHz (Polycom Siren 14, G.722.1C)</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

<p>Звук в полосе до 7 kHz (G.722, G.722.1)</p> <p>Звук в полосе 3.4 kHz (G.711, G728, G.729 A)</p> <p>Автоматическая регулировка усиления</p> <p>Автоматическое шумоподавление</p> <p>Мгновенное адаптивное эхоподавление</p> <p>Маскирование аудио ошибок</p> <p>Подавление шума клавиатуры</p> <p>Режим Live music</p> <p>Другие ITU стандарты H.221 коммуникации</p> <p>H.224/H.281 управление удаленной камерой</p> <p>H.323 Annex Q управление удаленной камерой</p> <p>H.225, H.245, H.241, H.331</p> <p>H.239 Dual Stream</p> <p>H.231 в многоточечных конференциях</p> <p>H.243 MCU пароль</p> <p>H.460 обход NAT/firewall</p> <p>BONDING, Mode1</p> <p>Сеть Polycom iPriority™ для QoS</p> <p>Интерфейсы</p> <p>- 2-port 10/100 авто NIC switch (RJ45)</p> <p>H.323 и/или SIP до 4 Мбит/с</p> <p>Polycom восстановление потерянных пакетов (LPR™)</p> <p>Изменяемый размер пакета MTU (только IP)</p> <p>RS232</p> <p>- Camera control - Data pass-through - Audio mixer control</p>					
---	--	--	--	--	--

H.320 (опционально)

- ISDN Quad BRI, PRI T1 or E1 - Serial (RS449, V.35 RS530 с RS366 dialing)
- Авто SPID обнаружение и конфигурирование линии

Интеграция с Microsoft® Office Communications Server 2007

Интерфейс пользователя Сервисы
управления каталогами

System management

- Web-based
- SNMP
- Polycom Covered Mangement Applications™ (CMA™)

CDR

Поддержка 17 языков, в т.ч. Русский

Wildcard language tool

Обновление программного обеспечения через USB

Защита Защищенный веб-доступ

Встроенный AES FIPS 197, H.235V3 и H.233/234

FIPS 140-2 Validation Certificate (#918)

IPv6 (DISA)

Защищенная паролем идентификация

Опции Polycom EagleEye View camera

Программная опция многоточечной конференции HDX MPPlus4, (multipoint software key).

Сетевые модули

Интеграция с Polycom SoundStation IP 7000

Polycom HDX Media Center

Polycorn SoundStructure™

Электрические характеристики
Напряжение/мощность питания 85-264
VAC, 47-63Гц / 72 Вт

Макс. 189VA@115В/60Гц,
196VA@220В/50Гц

Макс. теплоотдача 246ВТУ/час

Требования к окружающей среде
Рабочая температура: 0-40 °С

Рабочая влажность: 10-80%

Температура хранения: -40 ... -70 °С

Влажность хранения (без образования
конденсата): 10-90%

Максимальная высота: 3000 м

Габариты и вес Коробка с HDX 7000-720
(Ш/В/Д):

Габариты: 54 x 51 x 43 см

Вес: 13,9 кг

Базовый блок HDX 7000-720 (1080)
(Ш/В/Д):

347 мм / 127 мм / 275 мм

Вес: 9.07 кг

Подраздел 1.2 Сведения о новизне
Товар должны быть новым, выпуска 2013 или 2014 года, не бывшими в употреблении (в эксплуатации, в консервации), в ремонте, в том числе который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, 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 ОКП
400000 «Вычислительной техники»

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Оборудование предназначено для обработки и передачи изображения во 2-м зале видеоконференцсвязи на ОАО «СХК».

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Нормальными климатическими условиями для хранения и эксплуатации являются: температура окружающего воздуха 20 ± 5 °С, относительная влажность воздуха $60 \pm 15\%$, атмосферное давление 630 – 800 мм рт. ст., запыленность окружающей среды не должна превышать 10 мг/м ³ .

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1. Требования к надежности
<i>Срок эксплуатации не менее 3 лет</i>
Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам
<i>Не требуется.</i>
Подраздел 4.4 Требования к маркировке
<i>Вся упаковка и маркировка на ней должны соответствовать требованиям нормативных актов Российской Федерации</i>
Подраздел 4.5 Требования к упаковке
<i>Тара и упаковка должны соответствовать требованиям и условиям фирмы изготовителя и быть достаточной для обеспечения сохранности, целостности и внешнего состояния (образование вмятин, повреждение упаковки) во время транспортировки и хранения.</i>

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

Паспорт (сертификат) качества, гарантийный талон – на русском языке, инструкция пользователя на бумажном или электронном носителе.

Счет, счет-фактура, товарные накладные в 2-х экземплярах, выставленные Покупателю

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Железнодорожным транспортом до ст. Томск-2 Западно-Сибирской железной дороги (повагонные и мелкие отправки) или до ст. Томск грузовой Западно-Сибирской железной дороги (контейнерные отправки); автомобильным транспортом до терминала автотранспортной компании в г. Томске (адрес транспортной компании); далее самовывоз Покупателем до склада ОАО «СХК»: Томская область, г. Северск, ул. Предзаводская, 9

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Хранение должно организовано в соответствии с указаниями на упаковочной таре

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

Гарантия на поставленную продукцию составляет срок, указанный в столбце № 8 таблицы продукции в разделе 1. Гарантийный срок исчисляется со дня получения продукции Покупателем и подписания соответствующих приемо-сдаточных документов.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Гарантийное обслуживание поставленного оборудования должно осуществляться Исполнителем в пределах г. Томска или ЗАТО Северск

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Не требуется

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Не требуется

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Не требуется

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Используемые технические средства должны быть унифицированными, серийно выпускаемыми промышленностью, соответствовать современному уровню развития техники и технологии. Оборудование должно обеспечивать работоспособность системы в комплексе с поставляемым периферийным оборудованием и программным обеспечением.

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

Поставка должна быть осуществлена в полном объеме. Срок поставки – 30 календарных дней с момента подписания договора уполномоченными представителями сторон

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1		

Начальник ОИТ



Р.В. Шаров

Ответственный исполнитель



В.С. Агафонов