

## ИЗВЕЩЕНИЕ № 84

### О ПРОВЕДЕНИИ ЗАПРОСА КОТИРОВОК ЦЕН

г. Красноярск

03 ноября 2010 года

Уважаемые господа!

Заказчик-Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева» (ГОУ ВПО КГПУ им. В.П. Астафьева) (далее — Заказчик) Юридический адрес: 660049, г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, 89 т. 211-31-77 (391) факс 217-17-17 объявляет проведение запроса котировок цен на поставку астрономического оборудования для нужд ГОУ ВПО КГПУ им. В.П. Астафьева (далее – услуга) согласно Приложению № 1 к настоящему извещению о проведении запроса котировок цен.

**Источник финансирования:** бюджетные средства.

**Форма котировочной заявки:** В связи с отсутствием в данный момент механизма обеспечения обмена сведениями в форме электронного документа все заявки оформляются исключительно в письменном виде.

**Место доставки поставляемых товаров:** 660049, г. Красноярск, ул. Перенсона, 7

**Сроки поставок товаров:** до 15 декабря 2010 года

При подготовке котировочной заявки Участник размещения заказа должен учесть, что Заказчиком установлена **максимальная цена контракта**, определенная Заказчиком в результате изучения рынка необходимых товаров, в размер 297 928 (двести девяносто семь тысяч девятьсот двадцать восемь) рублей 00 копеек, включающая расходы на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей.

В случае Вашего согласия принять участие в поставке указанных товаров **просим предоставить котировочную заявку по адресу:** 660049 г. Красноярск, ул. А Лебедевой, 89 главный учебный корпус, 3 этаж, комната 3-48. Котировочные заявки принимаются в рабочие дни с 09 часов 00 минут до 17 часов 00 минут, в пятницу котировочные заявки принимаются с 09 часов 00 минут до 16 часов 00 минут.

**Дата и время начала срока подачи котировочных заявок** – «08» ноября 2010 г. 09 часов 00 минут (время местное).

**Дата и время окончания срока подачи котировочных заявок** – "16" ноября 2010 г. 17 часов 00 минут (время местное).

**Контактное лицо:** контактное лицо- Тупикин Сергей Михайлович т. 265-17-49(391)  
e-mail [tupikin@kspu.ru](mailto:tupikin@kspu.ru),

**Цена товаров**, предлагаемых к поставке **должна включать следующие расходы:** расходы на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей.

Заказчик устанавливает следующие **срок и условия оплаты поставок товаров:** оплата осуществляется по факту поставки товара на склад Заказчика в течение 10 (десяти) дней.

**Заказчик устанавливает следующее требование к участникам размещения заказа:** отсутствие в предусмотренном Федеральным законом № 94-ФЗ от 21.07.2005г. «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» реестре недобросовестных поставщиков сведений об участниках размещения заказа.

**Срок подписания победителем государственного контракта:** Государственный контракт

может быть заключен не ранее чем через семь дней со дня размещения на официальном сайте протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок и не позднее чем через двадцать дней со дня подписания указанного протокола.

В случае если победитель в проведении запроса котировок в срок по истечении 20 (двадцати) дней со дня подписания протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок, не представит Заказчику подписанный контракт, такой победитель признается уклонившимся от заключения Государственного контракта и вносится в реестр недобросовестных поставщиков.

**Иная информация:** В котировочной заявке может быть размещена дополнительная информация по усмотрению Участников размещения заказа.

Любой Участник размещения заказа вправе подать только одну котировочную заявку, внесение изменений в которую не допускается.

**Приложение №1 Техническое задание Наименование, характеристики и количество поставляемых товаров**

**Приложение № 2 Форма котировочной заявки.**

**Приложение № 3 Проект государственного контракта.**

**Ректор**

**Н.И. Дроздов**

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

### 1. Общие требования

Поставщик (Исполнитель по контракту) должен поставить оборудование, указав в заявке их торговую марку, производителя, страну производителя, код товара производителя, описание.

Поставщик должен гарантировать легальность производства и (или) оборота Товара на территории Российской Федерации.

Срок годности товара должен составлять не менее 1 года. Дата изготовления — не позднее 2009 года. В подтверждение качества и оригинальности Товара, сроков гарантии и срока службы могут быть представлены документы от производителей, доверенности производителей предлагаемого оборудования участнику размещения заказа на участие в данном аукционе с информацией о размещении заказа на изготовление заявленной партии товара на своем производстве.

Товар должен иметь сертификаты соответствия, выданные органами, уполномоченными осуществлять государственный надзор и контроль в области обеспечения качества и безопасности.

Товар должен иметь заключение Федеральной службы Российской Федерации по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека о его соответствии санитарно-гигиеническим нормам.

Информация об импортных непродовольственных товарах должна содержать следующие сведения на русском языке:

- наименование товара;
- наименование страны, фирмы-изготовителя (наименование фирмы может быть обозначено буквами латинского алфавита);
- назначение (область применения), основные свойства и характеристики;
- правила и условия эффективного и безопасного использования;
- иные сведения о товарах в соответствии с законодательством Российской Федерации, требованиями государственных стандартов к отдельным видам непродовольственных товаров и правилами их продажи.

Информация должна быть размещена на упаковке или этикетке товара, изложена в технической (эксплуатационной) документации, прилагаемой к товару, листках-вкладышах к каждой единице товара или иным способом, принятым для отдельных видов товаров.

### Требования к отгрузке товара

Поставка товара осуществляется согласно предварительной заявке Заказчика в течение 2 рабочих дней после ее получения в рабочие часы Заказчика с учетом обеденного времени и не позднее, чем за 1 час до окончания рабочего времени, с учетом выходных и праздничных дней. Доставка и разгрузка товара на склад Заказчика осуществляется силами и средствами Поставщика.

Время разгрузки не более 30 минут с момента заезда на территорию Заказчика и не более 1 часа на перенос товара с места разгрузки до места назначения (-1 этаж здания Заказчика).

Въезд на территорию Заказчика осуществляется по заранее оформленному пропуску не позднее, чем за 1 час до окончания работы Заказчика.

В течение гарантированного срока, в случае неисправности Товара, поставщик обязан (без финансовых затрат Заказчика) обеспечить восстановление работоспособности Товара в соответствии с условиями гарантированного сертификата, являющегося приложением и неотъемлемой частью проекта контракта, прилагаемого к настоящей документации об

аукционе.

Поставщик обязан в течение гарантированного срока устранять обнаруженные неисправности Товара на месте его эксплуатации в срок не более 1 рабочего дня со дня получения заявки о неисправности. В случае невозможности устранения неисправности на месте эксплуатации Товара Поставщик обязан осуществить ремонт Товара в ремонтной мастерской или сервисном центре, при этом срок ремонта не должен превышать 30 дней, при этом Поставщик обязан предоставить Заказчику аналогичное оборудование на время ремонта Товара.

## 2. Перечень и объемы их поставки

№ п/п	Наименование, технические характеристики, требования и комплектация товара	Количество	Цена за единицу	Общая стоимость
1.	<p><b>Телескоп Meade LT 6" SC (f/10) Шмидт-Кассегрен или эквивалент</b></p> <p><u>Технические характеристики</u></p> <p><u>Описание</u> мобильный любительский телескоп с оптической схемой Шмидта-Кассегрена с компьютеризированной системой управления Autostar.</p> <p><u>Оптическая конструкция</u> тип телескопа: зеркально-линзовый; оптическая схема: Шмидт-Кассегрен; способ фокусировки: главным зеркалом.</p> <p><u>Основные оптические характеристики</u> световой диаметр: 152 мм; фокусное расстояние: 1524 мм; светосила: f/10; просветляющее покрытие: многослойное для линз; сверхпросветляющее УНТС для зеркал; разрешающая способность 0,76 угл. сек.; проницающая способность (звездная величина, приблизительно): 13,4; минимальное полезное увеличение (ночное): 34x; максимальное полезное увеличение: 350x; материал главного зеркала: PYREX.</p> <p><u>Монтировка</u> тип: вилочная (американская одноперьевая); вид ориентации: азимутальная; движение по осям вращения: от встроенных моторных приводов; скорости движения по осям вращения при наведении: от 2-х суточной до 6,5 °/сек. (8 скоростей); скорость при слежении: суточная; выбор скорости: автоматический (при наведении), ручной (при коррекции положения)</p> <p><u>Управление телескопом</u> тип: микропроцессорное, с помощью моторных приводов характеристики пульта управления Autostar #497: автоматический поиск по базе;</p>	1 шт		

автоматическое наведение («GO TO»);  
функция «экскурсия»;  
настроечные функции;  
расчет времени наступления астрономических событий;  
встроенные часы высокой точности  
справочные данные по наблюдаемым объектам;  
автоматическая настройка телескопа простое точное позиционирование по опорным звездам с ручным центрированием звезды в поле зрения.

Характеристики базы Autostar  
объем базы более 30 000 объектов;  
обновляемость через Интернет для ИСЗ, астероидов, периодических комет.

Потребительские характеристики  
посадочный диаметр для окуляров 1,25" (31,7мм);  
искатель прямого зрения с «лазерной точкой»;  
отклонение оптической оси на 90° диагональной призмой (31,7 мм);  
тренога: платформа установки телескопа азимутальная, высота регулируемая от 65 см до 110 см.

Интерфейсы для подключения внешних устройств  
разъем подключения пульта AUTOSTAR;  
универсальный разъем для подключения аксессуаров MEADE (AUX).

Физические характеристики  
габариты телескопа (без треноги): 76 x 53 x 37 см (Ш x В x Г в упаковке);  
треноги: 74 x 27 x 27 см (Ш x В x Г в упаковке);  
вес телескопа: (без треноги): 13,6 кг;  
вес треноги: 4,05 кг;

Комплект поставки  
#918A Диагональная 90\* призма (1,25");  
DVD диск (электронный планетарий, программа управления с ПК);  
Инструкция по эксплуатации на русском языке;  
Компьютерный контроллер Autostar #497;  
Крепление окуляра 1.25" к оптической трубе;  
Окуляр 4000 SP 26mm (1,25");  
Оптическая труба LT 6" с монтировкой;  
Полевая тренога для ETX-LS/LT;  
Фирменный гарантийный талон;  
Компас-уровень для окулярного крепления.

В том числе телескоп должен быть укомплектован следующими принадлежностями:  
**Сетевой адаптер AC 220/12В с питанием от сети и прикуривателя;**  
**Окуляр SP4000 9,7мм (1,25");**  
**2х линза Барлоу короткофокусная #126 (1,25");**  
**Комплект нейтрального и 3-х цветных фильтров #3200 (желтый, оранжевый, синий);**

	<b>Набор соединительных кабелей #505 для подключения к ПК</b>			
2.	<p><b>Телескоп Meade 10" LX90-ACF системы Шмидт-Кассегрен с исправленной комой или эквивалент</b>  <u>Технические характеристики</u>  <u>Описание</u>  любительский телескоп с микропроцессорным управлением.  <u>Оптическая конструкция</u>  тип телескопа: зеркально-линзовый;  оптическая схема: Шмидт-Кассегрен;  способ фокусировки: грубая: главным зеркалом  точная: смещением окуляра по оптической оси.  <u>Основные оптические характеристики</u>  световой диаметр 254 мм;  фокусное расстояние: 2500 мм;  светосила: f/10;  просветляющее покрытие: многослойное для линз;  сверхпросветляющее УНТС для зеркал;  разрешающая способность: 0,45 угл. сек;  проницающая способность (звездная величина, приблизительно): 14,5;  масштаб изображения в фокусе: 0.177 °/см;  минимальное полезное увеличение (ночное): 42x;  максимальное полезное увеличение: 625x;  минимальная дистанция фокусировки (приблизительно): 16.5 м.  <u>Монтировка</u>  Тип: вилочная (американская двухперьевая);  вид ориентации: азимутальная;  встроенные датчики: места нахождения (GPS);  горизонта;  магнитного склонения  движение по осям вращения: от встроенных моторных приводов, ручное;  скорости движения по осям вращения при наведении: от 2-х суточной до 8 °/сек. (8 скоростей);  скорость при слежении: суточная;  выбор скорости: автоматический (при наведении), ручной (при коррекции положения).  <u>Управление телескопом</u>  тип: микропроцессорное, с помощью моторных приводов;  характеристики пульта управления Autostar #497:  автоматический поиск по базе;  автоматическое наведение («GO TO»);  функция «экскурсия»;  настроечные функции;  расчет времени наступления астрономических событий;  встроенные часы высокой точности;</p>	1 шт		

память периодической ошибки ведения;  
точность автоматического наведения стандартная:  
около 2 угл. мин;  
прецизионная: 1 угл. мин;  
SMT: автоматически повышаемая.  
Характеристики базы Autostar #497  
объем базы более 30000 объектов;  
обновляемость через Интернет для ИСЗ, астероидов,  
периодических комет.  
Автоматическая настройка  
автоматическое выравнивание по горизонтали;  
автоматический поиск магнитного полюса;  
привязка к опорным звездам;  
ввод места наблюдения;  
дата, время.  
Потребительские характеристики  
посадочный диаметр для окуляров: 1,25" (3,17 мм);  
искатель оптический: 8x50 с оборачивающей  
призмой;  
прямого зрения с «лазерной точкой»;  
отклонение оптической оси на 90° диагональной  
призмой (31,7 мм);  
тренога: платформа установки телескопа  
азимутальная, высота регулируемая от 76 см до 112  
см;  
Физические характеристики  
габариты оптической трубы: 298,5мм (диаметр) x  
558,8мм (длина);  
вес телескопа (без треноги): 31,8 кг;  
Комплект поставки  
Держатель пульта управления;  
Дополнительный искатель с лазерной точкой;  
Инструкция по эксплуатации;  
Искатель 8x50мм;  
Окуляр Super Plossl 26 мм (1,25");  
Тренога;  
Фирменный гарантийный талон;  
#918A Диагональная 90° призма (1,25");  
DVD диск (электронный планетарий, программа  
управления с ПК);  
Крепление окуляра 1,25" к оптической трубе;  
Оптическая труба LX90 10" с монтировкой;  
Компьютерный контроллер Autostar #497  
В том числе телескоп должен быть укомплектован  
следующими принадлежностями:  
**Сетевой адаптер AC 220/12В;**  
**Кабель для автоприкуривателя;**  
**Набор окуляров серии SP 4000 и фильтров в  
алюминиевом кейсе**  
Состав набора  
окуляр SP4000 6,4мм (1,25");  
окуляр SP4000 9,7мм (1,25");

	<p>окуляр SP4000 12,4мм (1,25");  окуляр SP4000 15мм (1,25");  окуляр SP4000 32мм (1,25");  окуляр SP4000 40мм (1,25");  набор светофильтров #1 (#12 желтый, #58 зеленый, #80А синий, #23А Светло-красный);  лунный фильтр ND96;  алюминиевый кейс.  Фотоадаптер #Т-64;  Байонетное кольцо Т-2 для Pentax "К";  Набор соединительных кабелей #505 для подключения к ПК  Адаптер USB/RS-232 – 2 шт.</p>			
3.	<p><b>Цифровая астрономическая камера DSI III (цветная) или эквивалент</b>  <u>Технические характеристики</u>  высококочувствительный цветной ПЗС приемник: Sony EXview HAD CCD Color Sensor (ICX285AQ);  разрешение: 1360 x 1024 пикселей (1 392 640 пикселей);  размер: 10,2мм x 8,3мм;  глубина цвета: 16 бит;  размер пиксела 6,45 x 6,45 мкм;  выдержки: от 1/10000 сек. до часа;  датчик температуры матрицы;  1,25" окулярная посадка  <u>Комплект поставки:</u>  <b>Цифровая камера DSI III;</b>  <b>CD-диск с программным обеспечением;</b>  <b>USB кабель;</b>  <b>Кабель Autostar #497;</b>  <b>Кабель для подключения к телескопу LX200;</b>  <b>Краткая инструкция к ПО;</b>  <b>Парфокальное кольцо;</b>  <b>Переходник разъемов;</b>  <u>В том числе камера должна быть укомплектована следующими принадлежностями:</u>  <b>Вентилятор для цифровой астрономической камеры DSI</b></p>	1 шт		
4.	<p><b>Цифровая астрономическая камера DSI II (цветная) или эквивалент</b>  <u>Технические характеристики</u>  высококочувствительный цветной ПЗС приемник: Sony EXview HAD CCDT Color Sensor (ICX429AKL);  разрешение: 752 x 582 pixels (437664 pixels);  глубина цвета 16 бит;  размер пиксела: 8,3 x 8,6 мкм;  выдержки: от 1/10000 сек. до часа;  датчик температуры матрицы;  1,25" окулярная посадка  <u>Комплект поставки:</u></p>	1 шт		



	Цифровая камера DSI II 2 CD-диска с программным обеспечением и инструкцией; USB кабель; Кабель Autostar #497; Кабель для подключения к телескопу LX200; Краткая инструкция к ПО; Парфокальное кольцо; Переходник разъемов <u>В том числе камера должна быть укомплектована следующими принадлежностями:</u> <b>Вентилятор для цифровой астрономической камеры DSI</b>			
	<b>ИТОГО</b>	<b>4</b>		

Требования к поставщику Товара:

Подтвержденные полномочия поставщика по запуску и вводу в эксплуатацию поставляемого оборудования.

Гарантийный срок должен быть подтвержден производителем в письменной форме.

Гарантия оперативного выезда квалифицированного инженерного персонала (представителя)

Поставщика в пункты нахождения поставленного Товара Заказчику для проведения гарантийных работ.

Место поставки Товара и связанных с этим оказания услуг: г. Красноярск, ул. Перенсона, д.7.

приложение № 2

Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева»  
660049, г. Красноярск, ул. А.Лебедевой, 89

Уважаемые господа!

Изучив размещённое Вами на официальном сайте извещение о проведении запроса котировок № 84, мы, нижеподписавшиеся

**Котировочная заявка должна содержать следующие сведения:**

**наименование,**

**место нахождения (для юридического лица) телефон, факс, e-mail,**

**в лице Ф.И. О. действующего на основании Устава (доверенности),**

**фамилия, имя, отчество, место жительства (для физического лица),**

**банковские реквизиты участника размещения заказа,**

**ИНН / КПП.**

предлагаем осуществить поставку астрономического оборудования для нужд ГОУ ВПО КГПУ им. В.П. Астафьева

№ п/п	Код ОКП	Наименование	Ед. измерения	Кол-во	Цена за единицу	Общая стоимость
1			штук	1		
Итого						

**ИТОГО:** Сумма цифрами и прописью, в т.ч. НДС \_\_\_\_%, \_\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_ коп.

**Место доставки поставляемых товаров** \_\_\_\_\_

**Срок поставки товара** \_\_\_\_\_

**Стоимость товаров** предлагаемых нами к поставке в соответствии с Вашим извещением о проведении запроса котировок № 84, составляет \_\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_ коп. (Сумма прописью), в т.ч. НДС \_\_\_\_\_%, \_\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_ коп. (В случае если товар не облагается НДС указать основание) и включает расходы на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей.

Мы согласны с установленными Вами в извещении о проведении запроса котировок № 84 сроком и условиями оплаты поставок товаров и прочими условиями контракта.

Мы уведомлены, что в случае признания нас победителем в запросе котировок мы обязаны подписать государственный контракт в течение 20 дней со дня подписания протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок. В случае непредставления нами в течение 20 дней со дня подписания протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок подписанного контракта, мы уведомлены, что сведения о нас будут направлены Заказчиком в реестр недобросовестных поставщиков.

**В случае если котировочная заявка насчитывает более одного листа, то все листы должны быть прошиты, пронумерованы и скреплены подписью и печатью участника размещения (для юридических лиц).**

Должность  
МП

(Подпись, печать)

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № \_\_\_\_\_**

на поставку астрономического оборудования для нужд ГОУ ВПО КГПУ им. В.П. Астафьева

г. Красноярск

” \_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 2010 г.

Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева» (далее именуемое «Заказчик»), в лице ректора Дроздова Николая Ивановича, действующего от имени Российской Федерации на основании Устава, с одной стороны, и \_\_\_\_\_

(далее именуемый «Поставщик») в лице \_\_\_\_\_

действующего на основании Устава (Положения), с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», принимая во внимание, что Поставщик является победителем в проведении запроса котировок № 84 от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2010 года на поставку астрономического оборудования для нужд ГОУ ВПО КГПУ им. В.П. Астафьева, заключили настоящий Государственный контракт (далее – Контракт) о нижеследующем.

**ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА**

1.1. Поставщик обязуется поставить астрономическое оборудование для нужд ГОУ ВПО КГПУ им. В.П. Астафьева (далее-Товар) с учетом технических требований и наименования, установленных в приложении № 1 «Спецификация» к настоящему Контракту (далее – Спецификация), а Заказчик обязуется принять и оплатить надлежащим образом поставленный Товар.

1.2. Общая стоимость поставляемого Товара составляет

\_\_\_\_\_, включая НДС, в  
сумме \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (далее - Цена Контракта).

1.3. Транспортировка Товара, разгрузка Товара на склад Заказчика силами и средствами Поставщика включена в стоимость Товара.

1.4. Указанная цена контракта включает все налоги, таможенные пошлины и сборы, предусмотренные законодательством Российской Федерации, и является фиксированной на весь срок действия контракта.

**ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН****2.1. Права и обязанности Заказчика**

- 2.1.1. Заказчик или его уполномоченные представители имеют право при приемке Товара осуществлять технический контроль и/или испытания Товара для проверки их соответствия приведенным в Спецификации Техническим требованиям без каких-либо дополнительных расходов со стороны Заказчика.
- 2.1.2. Если Товар не отвечает требованиям Спецификации, Заказчик может отказаться от него, и Поставщик обязан заменить забракованный Товар без каких-либо дополнительных затрат со стороны Заказчика
- 2.1.3. Заказчик обязан принять и оплатить надлежащим образом поставленный Товар в соответствии с п. 1.2. Контракта.

## **2.2. Права и обязанности Поставщика**

- 2.2.1. Поставщик обязан поставить Товар, предусмотренный разделом 1 Контракта в соответствии с условиями Контракта.
- 2.2.2. Поставщик обязан предоставить Заказчику при доставке Товара всю необходимую информацию без каких-либо дополнительных затрат со стороны Заказчика.
- 2.2.3. Поставщик не должен без предварительного письменного согласия Заказчика, раскрывать содержание Контракта другим лицам, за исключением случаев, прямо предусмотренных законодательством Российской Федерации.
- 2.2.4. Поставщик должен обеспечить надлежащую упаковку Товара, способную предотвратить его повреждение или порчу во время перевозки к пункту доставки.

## **ПОРЯДОК ПОСТАВКИ И ПРИЕМА ТОВАРА**

- 3.1. Поставка Товара осуществляется Поставщиком в место доставки по адресу: г.Красноярск, ул. А. Перенсона,7.
- 3.2. Поставка Товара Заказчику должна осуществляться с понедельника по пятницу, с 9 до 16 часов (за исключением выходных дней и общегосударственных праздников). Время поставки должно согласовываться с Заказчиком.
- 3.3. Поставка Товара осуществляется Поставщиком.  
Приемка Товара производится по товарно-транспортной накладной, счета-фактуры и должна быть завершена в день доставки.
- 3.4. Если Товар не отвечает требованиям, установленные в Спецификации, Заказчик может отказаться от такого Товара, а Исполнитель в этом случае обязан заменить забракованный новым Товаром, отвечающим требованиям Спецификации без каких либо дополнительных затрат со стороны Заказчика.
- 3.5. По согласованию с Заказчиком Поставщик может осуществить досрочную поставку Товара.
- 3.6. Поставка оборудования в срок до 15 декабря 2010 года.

## **ПЕРЕХОД К ЗАКАЗЧИКУ ПРАВА СОБСТВЕННОСТИ**

- 4.1. Переход к Заказчику права собственности на принятый Товар происходит после оплаты Заказчиком Поставщику стоимости поставленного Товара.

## **5. ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА ТОВАРА**

- 5.1. Поставщик гарантирует, что Товар, поставленный по Контракту, является новым, не бывшими в эксплуатации, не восстановленным, не имеющим дефектов, связанных с материалами или работой по его изготовлению, при соблюдении Заказчиком правил хранения и эксплуатации Товара.
- 5.2. Гарантия на Товар устанавливается на 3 год (а) и исчисляется со дня подписания Акта (далее - Гарантийный период).
- 5.3. Если в течение Гарантийного периода будет выявлено, что Товар не соответствует требованиям Спецификации (далее – забракованный Товар), Поставщик обязан в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней со дня поступления соответствующего уведомления от Заказчика заменить такой Товар Товаром, соответствующим требованиям Спецификации.

## **6. ПЛАТЕЖИ**

- 6.1. Заказчик оплачивает Поставщику поставленный Товар в течение 10 (десяти) дней с даты предоставления Поставщиком счета, счета-фактуры и товарно-транспортных накладных путем перечисления стоимости Товара на расчетный счет Поставщика.

- 6.2. Днем оплаты считается день поступления платежного поручения в банк Заказчика.
- 6.3. Платежи по Контракту осуществляются в российских рублях.

## **7. ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ И/ИЛИ ДОПОЛНЕНИЙ В КОНТРАКТ**

- 7.1. Все изменения и/или дополнения к Контракту осуществляются путем подписания Сторонами дополнительных соглашений, являющихся его неотъемлемой частью.

## **8. ПРОСРОЧКА ИСПОЛНЕНИЯ КОНТРАКТА ПОСТАВЩИКОМ**

- 8.1. Если в период выполнения Контракта возникнут обстоятельства, которые Поставщик не смог предвидеть и предотвратить разумными мерами, влияющие на осуществление своевременной поставки, Поставщик должен незамедлительно направить Заказчику письменное уведомление о таких обстоятельствах, их предположительной длительности и причине (причинах). После получения уведомления от Поставщика Заказчик должен как можно скорее оценить ситуацию и на свое усмотрение продлить срок выполнения Контракта Поставщиком с уплатой неустойки либо без таковой, за исключением случая, предусмотренного пунктом 11.1. Контракта.

## **9. НЕУСТОЙКИ**

- 9.1. При нарушении Поставщиком обязательств по поставке Товара по настоящему Контракту, Поставщик выплачивает Заказчику неустойку в размере одной трехсотой ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, действующей на период нарушения, за каждый день просрочки исполнения этого обязательства, исходя из стоимости Товара, на который распространяется действие нарушенного обязательства.

## **10. РАСТОРЖЕНИЕ КОНТРАКТА В СИЛУ НЕВЫПОЛНЕНИЯ ЕГО УСЛОВИЙ**

- 10.1. Заказчик может расторгнуть Контракт, если Поставщик не может выполнить какие-либо из своих обязательств по Контракту, направив об этом Поставщику письменное уведомление с указанием невыполненных им обязательств.
- 10.2. При расторжении Контракта в соответствии с пунктом 10.1. Контракта, Заказчик может на аналогичных условиях закупить недоставленный Товар, причем Поставщик будет нести перед Заказчиком ответственность за все дополнительные расходы, понесенные Заказчиком в связи с такой закупкой.
- 10.3. Заказчик вправе расторгнуть Контракт, направив Поставщику письменное уведомление за 20 календарных дней до предполагаемой даты расторжения, если Поставщик признан банкротом или неплатежеспособным, или иным образом ограничен в распоряжении имуществом или денежными средствами на основании вступившего в силу решения уполномоченных органов.
- 10.4. Заказчик вправе расторгнуть Контракт в силу целесообразности, направив Поставщику письменное уведомление за 10 календарных дней до предполагаемой даты расторжения. В уведомлении должны быть указаны причины расторжения Контракта, объем аннулированных контрактных обязательств Сторон, а также дата расторжения.

При этом приемке Заказчиком и оплате Поставщику на условиях Контракта подлежит Товар, поставленный Исполнителем и принятый Заказчиком до даты получения Исполнителем соответствующего уведомления.

## **11. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ**

- 11.1. Поставщик не несет ответственности за невыполнение своих обязательств по Контракту, если такое невыполнение обязательств по Контракту является результатом

действия непреодолимой силы.

- 11.2. Для целей настоящего Контракта «непреодолимая сила» означает чрезвычайное, непредотвратимое при данных условиях обстоятельство, неподвластное контролю со стороны Поставщика, не связанное с его просчетом или небрежностью, предусмотренное п. 3 статьи 401 Гражданского кодекса Российской Федерации.
- 11.3. При возникновении обстоятельств непреодолимой силы Поставщик должен незамедлительно направить Заказчику письменное уведомление о возникновении таких обстоятельств и их причинах и обязуется предпринять все возможные меры для надлежащего выполнения своих обязательств по Контракту.

## **12. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ**

- 12.1. Стороны обязуются прилагать все усилия к разрешению всех разногласия, возникающих между ними по Контракту, путем переговоров.
- 12.2. Если в течение 30 (тридцати) рабочих дней после начала таких переговоров Стороны не смогут разрешить возникшие разногласия, любая из Сторон может обратиться в Арбитражный суд г. Красноярска.

## **13. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**

- 13.1. Настоящий Контракт регулируется законодательством Российской Федерации.
- 13.2. Контракт составлен и подписан на русском языке. Вся относящаяся к Контракту переписка и другая документация, которой обмениваются Стороны, должны быть составлены и подписаны на русском языке.
- 13.3. Контракт вступает в силу с даты подписания его Сторонами и действует до 01 декабря 2010 года.
- 13.4. Поставщик самостоятельно оплачивает все налоги, пошлины, лицензионные сборы и другие обязательные платежи, взимаемые до момента доставки Товара Заказчику.
- 13.5. В случае противоречий между условиями или положениями Контракта и приложений, перечисленных в пункте 14.1. настоящего Контракта, приоритет будут иметь условия и положения, содержащиеся в приложениях к настоящему Контракту.
- 13.6. Любое уведомление, которое в соответствии с настоящим Контрактом одна сторона направляет другой, высылается с обязательным подтверждением получения в виде письма, телеграммы или факса по адресу другой Стороны, указанному ниже.
- 13.7. Стороны заключили настоящий Контракт в двух подлинных и имеющих равную юридическую силу экземплярах – по одному для каждой из Сторон, на \_\_\_ листах каждый (с учетом приложений)
- 13.8. Адрес Заказчика для направления уведомлений:  
660049, г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, 89

## **14. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ**

- 14.1. Перечисленные ниже документы являются неотъемлемой частью Контракта:

### **Приложение 1. Спецификация.**

## **15. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН**

- 15.1. Заказчик  
660049, г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, 89

Бюджетный счет

ИНН 2466001998 КПП246601001 ОКПО 02079135  
Получатель: УФК по Красноярскому краю (ОК 190100000 ГОУ ВПО КГПУ им. В.П.

Астафьева л/сч 03191А39120)

Банк получатель: ГРКЦ ГУ Банка России по Красноярскому краю г. Красноярск  
Расчетный счет 40105 81030 00000 10051 БИК 040407001

15. Поставщик

---

### 16. ПОДПИСИ И ПЕЧАТИ СТОРОН

ЗАКАЗЧИК

ПОСТАВЩИК

ГОУ ВПО КГПУ им. В.П. Астафьева

Н.И. Дроздов

---

(подпись, место печати)

(подпись, место печати)

Приложение №1  
к государственному контракту № \_\_\_\_\_  
от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2010 года

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**  
на поставку астрономического оборудования для нужд ГОУ ВПО КГПУ им. В.П. Астафьева

№ п\п	Код ОКП	Наименование	Ед. измерения	Кол-во	Цена за единицу	Общая стоимость
1			штук	1		
Итого						

**ЗАКАЗЧИК**

**ПОСТАВЩИК**

ГОУ ВПО КГПУ им. В.П. Астафьева

\_\_\_\_\_  
Н.И. Дроздов

(подпись, место печати)

\_\_\_\_\_  
(подпись, место печати)