

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ЗАПРОСА КОТИРОВОК

на право заключения контракта на обеспечение безопасности и проведение экологического мониторинга в РП ОЧ №№ 306, 307, 309 при осуществлении пусков РКН с ТГК «Прогресс-МС» № 436, 437 и ТПК «Союз-МС» № 734 по программе МКС в 2017 году

**Байконур
2017**

СОДЕРЖАНИЕ

I. ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА ЗАПРОСА КОТИРОВОК

Приложение 1. Обоснование начальной (максимальной) цены контракта

Приложение 2. Примерная форма заявки на участие в запросе котировок

II. ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

III. ПРОЕКТ КОНТРАКТА

I. ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА ЗАПРОСА КОТИРОВОК

Заказчиком осуществляются действия по определению поставщика (подрядчика, исполнителя) путем проведения запроса котировок в порядке, установленном статьей 75 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее – Федеральный закон № 44-ФЗ).

№ п/п	Наименование пояснений	Текст пояснений
Сведения о Заказчике		
1	Наименование Заказчика, контактная информация	ФГУП «ЦЭНКИ» в лице филиала ФГУП «ЦЭНКИ»-КЦ «Южный» Место нахождения – 468320, Республика Казахстан, г. Байконур, ул. Школьная, д.1. Почтовый адрес – 468320, Республика Казахстан, г. Байконур, ул. им. космонавта Титова Г.С., д. 9. Адрес электронной почты - <u>P.Commission@baykonur.com</u> Номер контактного телефона – 8(33622) 7-09-04 доб. 13160 Контактное должностное лицо Заказчика – Гузеева Наталья Владимировна
Сведения об объекте закупки		
2	Наименование и описание объекта закупки	Обеспечение безопасности и проведение экологического мониторинга в РП ОЧ №№ 306, 307, 309 при осуществлении пусков РКН с ТГК «Прогресс-МС» № 436, 437 и ТПК «Союз-МС» № 734 по программе МКС в 2017 году Описание объекта закупки в соответствии с Разделом II «Техническое задание»).
3	Идентификационный код закупки	-
4	Начальная (максимальная) цена Контракта и ее обоснование	2 479 413 (два миллиона четыреста семьдесят девять тысяч четыреста тринадцать) рублей 00 копеек. Обоснование начальной (максимальной) цены Контракта представлено в <u>Приложение № 1 к Информационной карте запроса котировок</u>
5	Источник финансирования	Договор от 05 мая 2017 года № 67/17, заключенный между Госкорпорацией «Роскосмос» и ФГУП «ЦЭНКИ»
6	Условия, запреты и ограничения допуска товаров, происходящих из иностранного государства или группы иностранных государств, работ, услуг, соответственно выполняемых, оказываемых иностранными лицами	Не установлены.
Информация об участниках закупки		
7	Ограничение участия в определении	Не применяются.

	<p>поставщика (подрядчика, исполнителя), установленное в соответствии с частью 4) статьи 42 (и с частью 3 статьи 30) Федерального закона № 44-ФЗ</p>	
8	<p>Единые требования к участникам закупки</p>	<p>1) соответствие требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, являющейся объектом закупки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - участниками закупки не могут быть организации, находящиеся под юрисдикцией Турецкой Республики, а также организации, контролируемые гражданами Турецкой Республики и (или) организациями, находящимися под юрисдикцией Турецкой Республики, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2015 № 1457; <p>2) непроведение ликвидации участника закупки - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника закупки - юридического лица или индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства;</p> <p>3) неприостановление деятельности участника закупки в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в запросе котировок;</p> <p>4) отсутствие у участника закупки недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника закупки, по данным бухгалтерской отчетности за последний отчетный период.</p> <p>Участник закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в запросе котировок не принято;</p> <p>5) отсутствие у участника закупки - физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа, или главного бухгалтера юридического лица - участника закупки судимости за преступления в сфере экономики и (или) преступления, предусмотренные статьями 289, 290, 291, 291.1</p>

		<p>Уголовного кодекса Российской Федерации (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся объектом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации;</p> <p>б) участник закупки - юридическое лицо, которое в течение двух лет до момента подачи заявки на участие в закупке не было привлечено к административной ответственности за совершение административного правонарушения, предусмотренного статьей 19.28 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях;</p> <p>7) обладание участником закупки исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности, если в связи с исполнением Контракта Заказчик приобретает права на такие результаты, за исключением случаев заключения контрактов на создание произведений литературы или искусства, исполнения, на финансирование проката или показа национального фильма;</p> <p>8) отсутствие между участником закупки и Заказчиком конфликта интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель Заказчика, член Конкурсной комиссии, руководитель контрактной службы Заказчика состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единоличным исполнительным органом хозяйственного общества (директором, генеральным директором, управляющим, президентом и другими), членами коллегиального исполнительного органа хозяйственного общества, руководителем (директором, генеральным директором) учреждения или унитарного предприятия либо иными органами управления юридических лиц - участников закупки, с физическими лицами, в том числе зарегистрированными в качестве индивидуального предпринимателя, - участниками закупки либо являются близкими родственниками (родственниками по прямой восходящей и нисходящей линии (родителями и детьми, дедушкой, бабушкой и внуками), полнородными и неполнородными (имеющими общих отца или мать) братьями и сестрами), усыновителями или усыновленными указанных физических лиц. Под выгодоприобретателями понимаются физические лица, владеющие напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном капитале хозяйственного общества;</p> <p>9) участник закупки не является офшорной компанией.</p>
8.1	Требования, которые установлены к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы или оказание услуги, являющихся объектом	Действующая лицензия на космическую деятельность, в соответствии со Ст.9 Закона «О космической деятельности»

	закупки, в том числе с учетом требований законодательства иностранного государства, на территории которого заказчик осуществляет эту закупку	
9	Требование об отсутствии в предусмотренном Федеральным законом №44-ФЗ реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей) информации об участнике закупки, в том числе информации об учредителях, о членах коллегиального исполнительного органа, лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа участника закупки - юридического лица	Установлено
11	Преимущества, предоставляемые Заказчиком	Не установлены.
Информация о подаче и вскрытия конвертов с заявками на участие в запросе котировок		
12	Срок, место и порядок подачи заявок на участие в запросе котировок	<p><u>Срок подачи заявок:</u> с «25» мая 2017 г. по 10-00 «06» июня 2017 г. (по времени Заказчика).</p> <p><u>Место подачи заявок:</u> 468320, Республика Казахстан, г. Байконур, ул. им. космонавта Титова Г.С., д. 9, каб. 333 тел. (33622) 7-09-04 доб. 13160</p> <p>Любой участник закупки вправе подать только одну заявку на участие в запросе котировок. Участник закупки подает заявку на участие в запросе котировок с использованием любых средств связи и доставки, в том числе в письменной форме в запечатанном конверте, не позволяющем просматривать содержание такой заявки до вскрытия конверта, или в форме электронного документа в срок и по адресу, указанным выше в настоящем пункте. Прием заявок на участие в запросе котировок в форме электронного документа осуществляется в соответствии с ч.1 ст.5 Федерального закона от 05.04.2013 №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ,</p>

		услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд». Примерная форма заявки на участие в запросе котировок прилагается. Заявки на участие в запросе котировок, поданные после окончания срока подачи таких заявок, указанного в этом пункте, не рассматриваются и в день их поступления возвращаются лицам, подавшим такие заявки.
13	Требования к содержанию, составу заявки на участие в запросе котировок	Заявка на участие в запросе котировок должна содержать наименование, место нахождения (для юридического лица), фамилию, имя, отчество (при наличии), место жительства (для физического лица), банковские реквизиты участника закупки, а также следующую информацию и документы: 1) согласие участника запроса котировок исполнить условия контракта, указанные в извещении о проведении запроса котировок, наименование и характеристики поставляемого товара в случае осуществления поставки товара; 2) предложение о цене контракта; 3) идентификационный номер налогоплательщика (при наличии) учредителей, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа участника запроса котировок.
14	Место, дата и время вскрытия конвертов с заявками на участие в запросе котировок	Процедура вскрытия конвертов с заявками на участие в запросе котировок состоится «06» июня 2017 г. в 10-00 (по времени Заказчика) по адресу: Республика Казахстан, г. Байконур, ул. им. космонавта Титова Г.С., д. 9, каб. 210. В связи с тем, что в здании Заказчика действует пропускной режим, для присутствия при вскрытии конвертов с заявками участник закупки не позднее чем за 3 (Три) часа до окончания рабочего дня, предшествующего дню вскрытия конвертов с заявками, сообщает заказчику по телефону: (33622) 7-09-04 доб. 13160 информацию о своем представителе, направляемом для присутствия при вскрытии конвертов с заявками с указанием фамилии, имени, отчества (последнее – при наличии) (полностью) и гражданства. В отношении представителя, не являющегося гражданином Российской Федерации, дополнительно сообщается наименование организации, должность, паспортные данные (серия, номер). При несоблюдении данного условия заказчик не несет ответственности за невозможность присутствия такого участника закупки (его представителя) при вскрытии конвертов с заявками.
Информация о Контракте		
15	Место поставки товара (оказания услуг, выполнения работ)	В соответствии с условиями проекта контракта и технического задания
16	Сроки поставки товара (оказания услуг, выполнения работ)	В соответствии с условиями проекта контракта и технического задания
17	Размер аванса	В соответствии с условиями проекта контракта

18	Валюта, используемая для формирования цены Контракта и расчетов с Исполнителем (Подрядчиком, Поставщиком), Порядок применения официального курса иностранной валюты к рублю Российской Федерации, установленного Центральным банком Российской Федерации и используемого при оплате заключенного договора	Валюта – рубль Российской Федерации. В случае если победителем запроса котировок будет признан резидент Российской Федерации, оплата производится в рублях. Если победителем будет признан резидент иного государства, то оплата будет произведена в валюте договора, предложенной в заявке на участие в запросе котировок. Для определения победителя запроса котировок применяется установленный Центральным банком Российской Федерации курс российского рубля к иностранной валюте на дату процедуры вскрытия конвертов с заявками.
19	Размер обеспечения исполнения Контракта	5 % от начальной (максимальной) цены контракта
20	Платежные реквизиты для обеспечения исполнения Контракта	Реквизиты счета для перечисления денежных средств: ФГУП «Центр эксплуатации объектов наземной космической инфраструктуры» 107996, г. Москва, ул. Щепкина, 42, стр. 1, 2 ОГРН 1027739178510 ИНН 7702044530 КПП 770201001 ОКПО 40059405 ОКАТО 45286570000 ОКОПФ 15241 ОКТМО 45379000 ОКВЭД 72.19 р/с 40502810140440000002 в ПАО Сбербанк г. Москва к/с 30101810400000000225 БИК 044525225
21	Требования к обеспечению исполнения Контракта, срок и порядок его предоставления	В соответствии с условиями проекта контракта.
22	Информация о контрактной службе, ответственной за заключение Контракта	В соответствии с приказом ФГУП «ЦЭНКИ» от 27 декабря 2016 № 325 заключение контракта обеспечивает рабочая группа планирования закупок и определения поставщиков.
23	Срок, в течение которого победитель запроса котировок или иной участник запроса котировок, с которым заключается Контракт при уклонении победителя запроса котировок от	Контракт с победителем запроса котировок заключается не позднее чем через двадцать дней с даты подписания протокола рассмотрения и оценки заявок на участие в запросе котировок. При этом победитель запроса котировок одновременно с Контрактом обязан представить Заказчику, обеспечение исполнения контракта, выписку из единого государственного реестра юридических лиц или засвидетельствованную в нотариальном порядке копию такой выписки (для юридического лица), которые получены не ранее чем за шесть месяцев до даты

	заключения Контракта, должен подписать Контракт	проведения запроса котировок, надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранного лица) в соответствии с частью 11 статьи 78 Федерального закона № 44-ФЗ.
24	Условия признания победителя запроса котировок или иного участника запроса котировок уклонившимся от заключения Контракта	<p>В случае, если победитель запроса котировок не представил Заказчику подписанный Контракт, обеспечение исполнение контракта, выписку из единого государственного реестра юридических лиц или засвидетельствованную в нотариальном порядке копию такой выписки (для юридического лица), которые получены не ранее чем за шесть месяцев до даты проведения запроса котировок, надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранного лица) в соответствии с частью 11 статьи 78 Федерального закона № 44-ФЗ, такой победитель признается уклонившимся от заключения Контракта.</p> <p>В случае признания победителя запроса котировок уклонившимся от заключения Контракта Заказчик вправе обратиться в суд с иском о возмещении убытков, причиненных уклонением от заключения Контракта, и заключить Контракт с участником запроса котировок, предложившим такую же, как и победитель запроса котировок, цену Контракта, или при отсутствии этого участника с участником запроса котировок, предложение о цене контракта которого содержит лучшее условие по цене контракта, следующее после предложенного победителем запроса котировок условия, если цена контракта не превышает начальную (максимальную) цену контракта, указанную в пункте 3 раздела <u>«Информационная карта запроса котировок»</u>. При этом заключение Контракта для этих участников является обязательным. В случае уклонения этих участников от заключения Контракта Заказчик вправе обратиться в суд с иском о возмещении убытков, причиненных уклонением от заключения Контракта, и осуществить повторно запрос котировок.</p>
25	Возможность Заказчика изменить условия Контракта в соответствии с положениями Федерального закона № 44-ФЗ	В соответствии с разделом <u>«Проект контракта»</u> извещения о проведении запроса котировок
26	Информация о возможности одностороннего отказа от исполнения Контракта в соответствии с положениями частей 8 - 26 статьи 95 Федерального закона № 44-ФЗ	В соответствии с разделом <u>«Проект контракта»</u> извещения о проведении запроса котировок

ОБОСНОВАНИЕ НАЧАЛЬНОЙ (МАКСИМАЛЬНОЙ) ЦЕНЫ КОНТРАКТА

Исполнитель контракта определяется по результатам проведения запроса котировок в соответствии со ст. 75 федерального закона от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Цель выполнения работ – Обеспечение безопасности и проведение экологического мониторинга в РП ОЧ №№ 306, 307, 309 при осуществлении пусков РН с ТГК «Прогресс-МС» № 436, 437 и ТПК «Союз-МС» № 734 по программе МКС в 2017 году.

Работы выполняются в рамках договора между Госкорпорацией «Роскосмос» и ФГУП «ЦЭНКИ» от 05.05.2017 г. №67/17 на оказание услуг по пускам РН с ТПК «Союз-МС», РН с ТГК «Прогресс-МС» и обеспечению работ по управлению полетом РС МКС, ТПК «Союз-МС» и ТГК «Прогресс-МС» при выполнении программы полета экспедициями.

Определение НМЦ произведено с использованием затратного метода в соответствии с Положением об определении начальной (максимальной) цены государственного контракта, а также на основании пункта 10 статьи 22 Федерального закона от 5 апреля 2013 г. N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд".

В качестве источников для расчета НМЦ использованы:

Типовой состав предприятий и организаций, участвующих в подготовке и осуществлении запусков КА в рамках Федеральной космической программы России, программ международного сотрудничества и коммерческих проектов на 2017 год с СК 17П32-5 и 17П32-6 и проведении послепусковых работ (далее Типовой состав);

расчетно-калькуляционные материалы на 2017 год к договору на тему «Обеспечение безопасности и проведение экологического мониторинга в РП ОЧ №№ 306, 307, 309 при осуществлении пусков РН "Союз" с ТГК «Прогресс-МС» № 435. Проведение комплексного обследования в зоне аварийного падения ТГК "Прогресс-МС" № 435»;

техническое задание на тему «Обеспечение безопасности и проведение экологического мониторинга в РП ОЧ №№ 306, 307, 309 при осуществлении пусков РН "Союз" с ТГК «Прогресс-МС» № 435. Проведение комплексного обследования в зоне аварийного падения ТГК "Прогресс-МС" № 435»;

расчетно-калькуляционные материалы на 2017 год по договору на тему «Обеспечение безопасности и проведение экологического мониторинга в РП ОЧ №№ 306, 307, 309 при осуществлении пусков РН 11А511У-ФГ с ТПК «Союз-МС-04» № 735».

техническое задание «Обеспечение безопасности и проведение экологического мониторинга в РП ОЧ №№ 306, 307, 309 при осуществлении пусков РН 11А511У-ФГ с ТПК «Союз-МС-04» № 735».

Принятая стоимость работ при проведении определения начальной (максимальной) цены работ (услуг) контракта на тему «Обеспечение безопасности и проведение экологического мониторинга в РП ОЧ №№ 306, 307, 309 при осуществлении пусков РКН с ТГК «Прогресс-МС» № 436, 437 и ТПК «Союз-МС» № 734 по программе МКС в 2017 году» представлены в таблице 1.

Таблица 1

Содержание работ (услуг)	Стоимость работ, руб.
Обеспечение безопасности и проведение экологического мониторинга в РП ОЧ №№ 306, 307, 309 при осуществлении пусков РН "Союз" с ТГК «Прогресс-МС» № 435. Проведение комплексного обследования в зоне аварийного падения ТГК "Прогресс-МС" № 435	826 471,00
Обеспечение безопасности и проведение экологического мониторинга в РП ОЧ №№ 306, 307, 309 при осуществлении пусков РН 11А511У-ФГ с ТПК «Союз-МС-04» № 735	826 471,00

РАСЧЕТ НМЦ КОНТРАКТА

Содержание работ (услуг)	Стоимость работ (2017г.), руб.	Принятая НМЦ контракта, руб.
«Обеспечение безопасности и проведение экологического мониторинга в РП ОЧ №№ 306, 307, 309 при осуществлении пуска РКН с ТГК «Прогресс-МС» № 436»	826 471,00	826 471,00
«Обеспечение безопасности и проведение экологического мониторинга в РП ОЧ №№ 306, 307, 309 при осуществлении пуска РКН с ТГК «Союз-МС» № 734»	826 471,00	826 471,00
«Обеспечение безопасности и проведение экологического мониторинга в РП ОЧ №№ 306, 307, 309 при осуществлении пуска РКН с ТГК «Прогресс-МС» № 437»	826 471,00	826 471,00

Итого сумма контракта составляет 2 479 413,00 рублей.

Приложение №2
к Информационной карте запроса котировок

ПРИМЕРНАЯ ФОРМА ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В ЗАПРОСЕ КОТИРОВОК

Уважаемые участники закупки! В соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ при составлении заявки на участие в настоящем запросе котировок необходимо, если не оговорено иное, отразить сведения и приложить документы, предусмотренные нижеприведенной формой. Курсивом выделены пояснения по заполнению заявки.

1. Данные об участнике запроса котировок, подавшем настоящую заявку

Если участник закупки является юридическим лицом

Наименование	
Место нахождения	
Банковские реквизиты	
ИНН (при наличии) учредителей участника запроса котировок	
ИНН (при наличии) членов коллегиального исполнительного органа участника запроса котировок	
ИНН (при наличии) единоличного исполнительного органа участника запроса котировок	
ИНН участника запроса котировок	<i>Данный реквизит не является обязательным</i>

Если участник закупки является физическим лицом, в том числе индивидуальным предпринимателем

Фамилия	
Имя	
Отчество (при наличии)	
Место жительства	
Банковские реквизиты	

2. Согласие участника исполнить условия Контракта, сведения о товаре (работе, услуге)

Изучив извещение о проведении запроса котировок на право заключения контракта на _____, выражаю согласие исполнить все условия контракта (далее – Контракт) и технического задания, которые приведены в указанном извещении.

3. Предложение о цене Контракта

Предлагаемая цена Контракта составляет _____ руб. (указывается цифрами и прописью) _____ коп. (указывается цифрами), в том числе НДС (указывается, если участник является плательщиком НДС) по ставке ___% - _____ руб. (указывается цифрами и прописью) _____ коп. (указывается цифрами).

№ этапа	Наименование этапа	Цена этапа (рублей)
1	2	3
1		
....		
n		

В указанную цену входят все расходы, необходимые для исполнения обязательств по Контракту в полном объеме и с надлежащим качеством. В нее включены все подлежащие уплате налоги, сборы и другие обязательные платежи, а также иные расходы, связанные с поставкой товара (выполнением работ, оказанием услуг) по Контракту.

Участник запроса котировок _____ (указывается наименование юридического лица либо фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица)

Подпись, расшифровка подписи _____

Печать (при наличии)

II. ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ О ЗАПРОСЕ КОТИРОВОК

Техническое задание

«Обеспечение безопасности и проведение экологического мониторинга в РП
ОЧ №№ 306, 307, 309 при осуществлении пусков РКН с ТГК «Прогресс-МС»
№ 436, 437 и ТПК «Союз-МС» № 734
по программе МКС в 2017 году»

Шифр: «Запуск ТПК (ТГК)»

Настоящее техническое задание определяет объем и порядок выполнения Исполнителем работ (услуг) по обеспечению безопасности и проведению экологического мониторинга в РП ОЧ №№ 306, 307, 309 при осуществлении пусков РКН с ТГК «Прогресс-МС» № 436, 437 и ТПК «Союз-МС» № 734 по программе МКС в 2017 году.

1. Наименование, шифр, основание, исполнитель и сроки выполнения работ

1.1. Наименование работ: «Обеспечение безопасности и проведение экологического мониторинга в РП ОЧ №№ 306, 307, 309 при осуществлении пусков РКН с ТГК «Прогресс-МС» № 436, 437 и ТПК «Союз-МС» № 734 по программе МКС в 2017 году».

1.2. Шифр: «Запуск ТПК (ТГК)».

1.3. Основание для выполнения работ:

Договор от 05.05.2017 г. № 67/17 между Государственной корпорацией по космической деятельности «Роскосмос» (Госкорпорация «Роскосмос») и Федеральным государственным унитарным предприятием «Центр эксплуатации объектов наземной космической инфраструктуры» (ФГУП «ЦЭНКИ»).

1.4. Заказчик - Федеральное государственное унитарное предприятие «Центр эксплуатации объектов наземной космической инфраструктуры» (ФГУП «ЦЭНКИ»).

1.5. Исполнитель – определяется способом запроса котировок.

1.6. Сроки выполнения работ:

начало – с даты заключения Договора;

окончание – ноябрь 2017 г.

2. Цель выполнения работы

Целью работ является обеспечение безопасности и проведение экологического мониторинга в РП ОЧ №№ 306, 307, 309 при осуществлении пусков РКН с ТГК «Прогресс-МС» № 436, 437 и ТПК «Союз-МС» № 734 по программе МКС в 2017 году.

2.1. Выполнение работ осуществляется на основании договоров, заключенных между Правительством Алтайского края с Российским авиационно-космическим агентством (РОСАВИАКОСМОС) о порядке и условиях эпизодического использования районов падения отделяющихся частей ракет и ракет-носителей на территории Алтайского края;

2.2. Принятие мер, необходимых для обеспечения безопасности населения в период проведения пуска:

- проведение заблаговременного оповещения населения, проживающего

на территориях, прилегающих к районам падения и людей, находящихся на территории РП, информирование глав муниципальных образований о планируемых работах и о необходимости эвакуации людей за пределы опасной зоны на период проведения пуска;

- до проведения пуска осуществление контроля территории с целью выявления фактов присутствия в зоне падения ОЧ людей, домашних животных и ценного оборудования, которое может пострадать при падении ОЧ РН (не менее чем за 1 сутки до даты пуска РКН).

2.3. Проведение экологического мониторинга в РП ОЧ №№ 306, 307, 309 при осуществлении пусков РКН с ТГК «Прогресс-МС» № 436, 437, 438 и ТПК «Союз-МС» № 734:

- проведение допускового визуального обследования территории РП с целью выявления фактов нарушения природной среды (пожаров, повреждения растительного покрова, наводнений, обвалов и т.п.), и оценки степени пожароопасности (не менее чем за 1 сутки до даты пуска РКН);

- проведение послепускового визуального обследования территории РП с целью регистрации последствий падения и выявления мест падения фрагментов ОЧ (в течение 2-х дней после пуска);

- в РП ОЧ РН №№ 306, 307, 309 и на прилегающих территориях проведение экологического мониторинга объектов окружающей среды путем отбора проб почв, растений, поверхностных (снеговых) вод в мониторинговых точках в системе высотной поясности и обеспечение проведения химико-аналитических исследований анализов проб по набору показателей загрязнения КРТ и продуктами их трансформации, вещественного состава;

- цифровое фотодокументирование (фотофиксация на электронном носителе), траектории полета ОЧ РН в плотных слоях атмосферы, с описанием наблюдаемых явлений (при наличии погодных условий), и состояния почвенно-растительного и снежного покрова в местах отбора проб (в мониторинговых точках);

- оценка содержания КРТ и продуктов их трансформации в почвенном покрове мониторинговых точек, в фитоценозах ключевых участков, в поверхностных водах дренирующих водотоков и в снежном покрове; оценка нагрузки на ландшафты от падения фрагментов ОЧ РН (определение степени воздействия ОЧ РН, которое может привести к нарушению выполнения ландшафтом его естественных геолого-биологических и социально-экономических функций); оценка физических и физико-химических свойств почв в мониторинговых точках; оценка особенностей функционирования фитоценозов (биомасса, структура, доминанты) в мониторинговых точках; оценка гидрохимического состава основных дренирующих водотоков;

- подготовка в течение 20 дней после проведения пуска РН технического

отчета с приложениями в системе ArcGIS (для дальнейшего использования Заказчиком) по выполнению наземных работ по обеспечению безопасности и по экологическому сопровождению пуска в РП №№ 306, 307, 309 и на прилегающих территориях (в соответствии с пунктами 5.1. и 5.2.).

Отбор проб осуществлять в соответствии с ГОСТ 17.4.3.01-83 (СТ СЭВ 3874-82), ГОСТ 28168-89, ГОСТ 17.4.4.02-84, ГОСТ Р 51592-2000.

Исследования должны проводиться в аккредитованных лабораториях, имеющих соответствующую область аккредитации, по стандартизованным либо аттестованным методикам измерений.

Технический отчет оформляется в соответствии с ГОСТ 7.32-2001.

3 Технические требования и состав выполняемых работ

3.1. Обеспечение безопасности населения в период проведения пуска.

3.1.1. Оповещение населения должно осуществляться с использованием средств связи через органы местного самоуправления или непосредственно жителей, имеющих средства связи. В случае невозможности оповещения по линиям связи, оповещение должно осуществляться с использованием транспортных средств. Оповещение должно проводиться заблаговременно таким образом, чтобы до проведения пуска были оповещены люди, не имеющие средств связи, но не позднее, чем за 48 часов до назначенного времени запуска КА.

3.1.2. Оповещение должно проводиться в населенных пунктах, расположенных на удалении от границ районов падения, по согласованным с главами муниципальных образований перечням.

3.1.3. Эвакуация людей, обнаруженных на территории РП ОЧ РН при допусковом обследовании (возвращение их обратно) должна проводиться с использованием авиасредств, обеспеченных Заказчиком или автомобильного транспорта Исполнителя. Эвакуация проводится в ближайший населенный пункт, расположенный вне зоны возможного падения ОЧ РН.

3.1.4. В случае обнаружения на территории РП ОЧ РН ценного оборудования или иного имущества Исполнитель должен письменно предупредить их владельцев о необходимости его эвакуации на период проведения работ.

3.1.5. Исполнитель не позднее, чем за 48 часов до назначенного времени запуска КА, направляет в адрес Заказчика (факсом или телеграммой) письменное уведомление об оповещении населения и о работах по эвакуации людей из РП ОЧ РН и не менее чем за два часа до пуска письменно докладывает о готовности РП к приему ОЧ РН (завершении работ по контролю отсутствия людей в РПОЧ РН).

3.1.6. Проведение послепускового визуального обследования территории РП ОЧ РН с целью регистрации последствий падения и выявления мест падения фрагментов РКН.

3.2. Проведение экологического мониторинга в РП ОЧ №№ 306, 307, 309.

3.2.1. Подготовка к экспедиции в район падения:

- планирование и формирование экспедиции в район падения, в т.ч. подготовка автотранспорта, картографических материалов;

- подготовка оборудования для отбора проб, приборов для экспресс-анализа, фото-видеоаппаратуры;

- комплектование экспедиции расходными материалами (мешки, перчатки, комплекты одноразовых пластиковых контейнеров, фото-видео пленка и т.д.);

- расчет следования в установленный РП ОЧ РН по маршруту:

1. Барнаул – Алейск – Поспелиха – Курья – Змеиногорск – Староалейское – Екатерининское – Плоское – Боровлянка – Новоалейское – Верх-Алейка – Барнаул;

2. Барнаул – Алейск – Чарышское – Сентелек – Покровка – Барнаул;

3. Барнаул – Горно-Алтайск – Усть-Сема – Черга – Усть-Кан – Коргон – Барнаул.

- на всех видах работ в период отбора проб производится фотодокументирование с GPS-привязкой;

- выполнение фото-видео документирования процесса входа ОЧ РН в плотные слои атмосферы с постоянных наблюдательных площадок, корректировка маршрута послепускового обследования РП;

- выполнение фотодокументирования почвенно-растительного покрова в местах отбора проб и состояния ландшафтов на мониторинговых площадках, а также в местах обнаружения фрагментов ОЧ РН.

3.2.2. Работы в районе падения и на прилегающих территориях.

При проведении мониторинговых работ следует учитывать фактор сезонности:

- в период вегетации производится отбор проб почвы, растений и воды;

- в зимний период производится отбор проб снега и воды.

3.2.2.1. Обследование компонентов экосистем в РП ОЧ РН в период пуска. Обследование проводится в 2 этапа: допусковое и послепусковое:

- обследование территории РП на наличие повреждений почвенно-растительного покрова (отсутствие очагов пожара, лесоповала и т.п.);

- во время допускового этапа проводится опробование (с учетом сезонности) почвы, растений, воды, снежного покрова в 3-5 постоянных мониторинговых точках, расположенных непосредственно в РП ОЧ РН (при

наличии летной погоды);

- во время допускового этапа при каждом пуске РН в дополнение к постоянным мониторинговым точкам проводится опробование почвы, растений, воды, снежного покрова в 2-3 новых точках, расположенных непосредственно в РП ОЧ РН (при наличии летной погоды);

- во время послепускового этапа проводится повторное опробование (с учетом сезонности) почвы, растений, воды, снежного покрова в точках допускового этапа (при наличии летной погоды);

- почвенные пробы на постоянных мониторинговых точках отбирают с глубины 0-5 см, масса средней пробы составляет 250-500 г.;

- почвенные пробы на новых точках отбирают с глубин 0-5 и 15-20 см, масса средней пробы составляет 250-500 г.;

- пробы почвы отбираются для определения специфических и неспецифических показателей загрязнения КРТ (до и после пуска во всех точках), показателей вещественного состава (до пуска в новых точках);

- пробы воды отбираются для определения специфических и неспецифических показателей загрязнения КРТ (до и после пуска), характеристики общего химического состава (до пуска);

- в каждой точке отбора фиксируется мощность снежного покрова и тип снега. Отбор проб производится с глубины 0-5 см с фиксированной точной площади. Масса пробы должна быть известной величины и составлять не менее 2 кг.;

- пробы снежного покрова отбираются для определения специфических и неспецифических показателей загрязнения КРТ (до и после пуска);

- в полевых условиях проводится определение рН (пробы обводненных горизонтов почв, воды, снега);

- пробы растений отбираются для определения в них специфических показателей загрязнения КРТ (до и после пуска). На точках наблюдения проводится описание и фотографирование геоботанических пробных площадок основных растительных ассоциаций;

- отбор проб растений проводится с площадки 1 м². Отбирается средняя проба, состоящая из наземных частей растений. Масса пробы должна составлять не менее 300 г в пересчете на сухую навеску.

3.2.2.2. Обследование компонентов экосистем в местах обнаружения фрагментов ОЧ РН.

Работы предполагают отбор (с учетом сезонности) проб почвы, воды, растений, снежного покрова после проведения пуска:

- непосредственно на месте обнаружения фрагмента (усредненная проба);

- в пределах 5 м от места обнаружения фрагмента для фоновой

характеристики (против ветра, вверх по склону);

- в пределах 5 м от места обнаружения фрагмента по направлению предполагаемой миграции (по направлению ветра, вниз по склону).

Почвенные пробы отбирают с глубин 0-5 см, масса средней пробы составляет 250-500 г. Пробы почвы отбираются для определения специфических и неспецифических показателей загрязнения КРТ, показателей вещественного состава.

Пробы воды отбираются для определения специфических и неспецифических показателей загрязнения КРТ, характеристики общего химического состава.

В каждой точке отбора фиксируется мощность снежного покрова и тип снега. Отбор проб производится с глубины 0-5 см с фиксированной точной площади. Масса пробы должна быть известной величины и составлять не менее 2 кг. Пробы снежного покрова отбираются для определения специфических и неспецифических показателей загрязнения КРТ.

В полевых условиях проводится определение рН (пробы обводненных горизонтов почв, воды, снега).

Пробы растений отбираются для определения в них специфических показателей загрязнения КРТ. На точках наблюдения проводится описание и фотографирование геоботанических пробных площадок основных растительных ассоциаций. Отбор проб растений проводится с площадки 1м². Отбирается средняя проба, состоящая из наземных частей растений. Масса пробы должна составлять не менее 300 г в пересчете на сухую навеску.

3.2.2.3. Обследование компонентов экосистем, располагающихся на прилегающих к РП ОЧ РН территориях в пределах 20 км от границы РП. Обследование проводится в 2 этапа: допусковое и послепусковое:

- обследование территории РП на наличие повреждений почвенно-растительного покрова (отсутствие очагов пожара, лесоповала и т.п.);

- отбор проб проводится на расстоянии не менее 1 км от населенного пункта;

- точки отбора должны выбираться вне зоны хозяйственной деятельности населения (объектами опробования не могут являться огородные участки, сельскохозяйственные угодья);

- почвенные пробы отбирают с глубин 0-5 см, масса средней пробы составляет 250-500 г. Пробы почвы отбираются для определения специфических и неспецифических показателей загрязнения КРТ (до и после пуска);

- пробы воды отбираются для определения специфических и неспецифических показателей загрязнения КРТ (до и после пуска);

- в каждой точке отбора фиксируется мощность снежного покрова и тип

снега. Отбор проб производится с глубины 0-5 см с фиксированной точной площади. Масса пробы должна быть известной величины и составлять не менее 2 кг. Пробы снежного покрова отбираются для определения специфических и неспецифических показателей загрязнения КРТ (до и после пуска);

- в полевых условиях проводится определение рН (пробы обводненных горизонтов почв, воды, снега);

- пробы растений отбираются для определения в них специфических показателей загрязнения КРТ (до и после пуска). На точках наблюдения проводится описание и фотографирование геоботанических пробных площадок основных растительных ассоциаций. Отбор проб растений проводится с площадки 1 м². Отбирается средняя проба, состоящая из наземных частей растений. Масса пробы должна составлять не менее 300г в пересчете на сухую навеску.

3.2.2.4. Обследование объектов окружающей среды на загрязнение компонентами ракетного топлива в населенных пунктах в пределах 30 км от границы РП. Обследование проводится в 2 этапа: допусковое и послепусковое:

- отбор проб проводится в пределах километровой зоны от населенного пункта;

- объектами опробования могут являться огородные участки и сельскохозяйственные угодья.

- почвенные пробы отбирают с глубин 0-5 см, масса средней пробы составляет 250-500 г. Пробы почвы отбираются для определения специфических и неспецифических показателей загрязнения КРТ (до и после пуска);

- пробы воды отбираются для определения специфических и неспецифических показателей загрязнения КРТ (до и после пуска);

- в каждой точке отбора фиксируется мощность снежного покрова и тип снега. Отбор проб производится с глубины 0-5 см с фиксированной точной площади. Масса пробы должна быть известной величины и составлять не менее 2 кг. Пробы снежного покрова отбираются для определения специфических и неспецифических показателей загрязнения КРТ (до и после пуска);

- в полевых условиях проводится определение рН (пробы обводненных горизонтов почв, воды, снега);

- пробы растений отбираются для определения в них специфических показателей загрязнения КРТ (до и после пуска). На точках наблюдения проводится описание и фотографирование геоботанических пробных площадок основных растительных ассоциаций. Отбор проб растений проводится с площадки 1м². Отбирается средняя проба, состоящая из

наземных частей растений. Масса пробы должна составлять не менее 300г в пересчете на сухую навеску.

3.2.3. Проведение химико-аналитических исследований отобранных проб компонентов экосистем на определение специфических и неспецифических показателей загрязнения КРТ, а также общего химического состава.

3.2.3.1. Показатели загрязнения почв КРТ:

- специфические показатели: керосин Т-1;
- неспецифические показатели: суммарные углеводороды, бенз(а)пирен;
- показатели вещественного состава: рН, обменная кислотность, гидролитическая кислотность, содержание общего органического вещества, содержание общего азота, обменный кальций, магний, емкость поглощения, гранулометрический состав, влажность почвы на момент отбора.

3.2.3.2. Показатели загрязнения вод КРТ:

- специфические показатели: керосин Т-1;
- неспецифические показатели: суммарные углеводороды, бенз(а)пирен;
- характеристика общего химического состава: рН, Eh, минерализация, ХПК, кальций, магний, карбонаты, гидрокарбонаты, хлориды, сульфаты.

3.2.3.3. Показатели загрязнения снежного покрова КРТ:

- специфические показатели: керосин Т-1;
- неспецифические показатели: суммарные углеводороды, бенз(а)пирен, ХПК;
- показатели химического состава: рН, Eh, минерализация;

3.2.3.4. Показатели загрязнения растительности КРТ:

- неспецифические показатели: бенз(а)пирен;

3.2.4. Составление актов отбора проб, оформление ведомостей химико-аналитических исследований, пополнение электронных баз данных результатами исследований.

3.2.5. Оформление технического отчета о выполненных работах с приложением акта экологического обследования, актов пред- и послепускового обследования РП.

3.3. Требования к радиоэлектронной защите не предъявляются.

3.4. Требования к живучести и стойкости к внешним воздействиям не предъявляются.

3.5. Требования к эргономике, обитаемости и технической эстетики не предъявляются.

3.6. Требования к эксплуатации, хранению, удобству технического обслуживания и ремонта не предъявляются.

3.7. Требования к транспортабельности не предъявляются.

3.8. Требования к защите от ИТР не предъявляются.

3.9 Требования к стандартизации, унификации и каталогизации не предъявляются.

3.10 Требования к технологичности не предъявляются.

4. Техничко-экономические требования

Суммарная трудоёмкость работ на объекте по этапу:

10 рабочих дней, состав - 10 специалистов.

5. Требования к нормативно-техническому обеспечению

Специальные требования по нормативно-техническому обеспечению не предъявляются.

6. Требования к сырью и материалам

Специальные требования к сырью, материалам и комплектующим изделиям межотраслевого применения не предъявляются.

7. Требования к консервации, упаковке и маркировке

Специальные требования к консервации, упаковке и маркировке не предъявляются.

8. Требования к учебно-тренировочным средствам

Специальные требования к учебно-тренировочным средствам не предъявляются.

9. Требования защиты государственной тайны

Не предъявляются.

10. Требования к порядку разработки конструкторской документации в военное время

Не предъявляются.

11. Этапы выполнения работ:

Работы выполняются поэтапно:

№ п/п	Наименование работ и основных этапов	Сроки выполнения
Этап № 1.	Обеспечение безопасности и проведение экологического мониторинга в РП ОЧ №№ 306, 307, 309 при осуществлении пуска РКН с ТГК «Прогресс-МС» № 436.	с даты заключения контракта – июль 2017 г

№ п/п	Наименование работ и основных этапов	Сроки выполнения
Этап № 2.	Обеспечение безопасности и проведение экологического мониторинга в РП ОЧ №№ 306, 307, 309 при осуществлении пуска РКН с ТПК «Союз-МС» № 734.	август 2017 г. – октябрь 2017 г.
Этап № 3.	Обеспечение безопасности и проведение экологического мониторинга в РП ОЧ №№ 306, 307, 309 при осуществлении пуска РКН с ТГК «Прогресс-МС» № 437.	сентябрь 2017 г. – ноябрь 2017 г.

12. Порядок выполнения и приемки работ

12.1 Работы выполняются под контролем ВП МО РФ.

12.2 Исполнитель в оговоренные заказчиком сроки представляет ему данные по его запросам.

12.3 Отчетные материалы представляется Заказчику не позже 20 дней после проведения работ по каждому этапу. Исполнитель представляет Заказчику при приемке с сопроводительным письмом технический акт о выполнении работ, согласованный с ВП МО РФ.

13. Внесение изменений в техническое задание

13.1 Настоящее техническое задание может уточняться и дополняться по согласованию с Заказчиком с соответствующим оформлением дополнения к настоящему техническому заданию в соответствии с требованиями ГОСТ РВ 15.201-2003.

Перечень принятых сокращений:

КА	- космический аппарат
РБ	- разгонный блок
РП	- район падения
ОЧ РН	- отделяющиеся части ракеты-носителя

III. ПРОЕКТ КОНТРАКТА КОНТРАКТ № _____

« ____ » _____ 201_ г.

Федеральное государственное унитарное предприятие «Центр эксплуатации объектов наземной космической инфраструктуры» (ФГУП «ЦЭНКИ»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице _____, действующего на основании _____, с одной стороны, и _____, в лице _____, действующего (ей) на основании _____, именуемое в дальнейшем «Исполнитель», с другой стороны, в дальнейшем именуемые «Сторонами», а по отдельности именуемые «Сторона», на основании _____ заключили настоящий контракт (далее – «Контракт») на следующих условиях:

I. Термины. Толкование

1.1. Следующие термины используются в тексте **Контракта** в значениях, указанных ниже:

«**Органы власти**» – органы государственной и муниципальной власти Российской Федерации, их должностные лица, а также иные организации и лица, обладающие полномочиями принимать решения и издавать указания, обязательные для Сторон.

«**Сообщения**» – заявления, уведомления, извещения, требования, претензии или иные юридически значимые сообщения, направляемые Сторонами друг другу в связи с **Контрактом**; указание в **Контракте** на осуществление Сторонами действий по уведомлению, извещению, направлению запроса и т.п. предполагает направление ими соответствующих Сообщений. Если иное прямо не указано в **Контракте**, любые Сообщения в связи с его исполнением направляются Сторонами друг другу в письменной форме (включая направление по электронным каналам связи).

1.2. Сроки, указанные в **Контракте**, включают последний день соответствующего срока. При указании по тексту **Контракта** срока в днях предполагается, что срок исчисляется в календарных днях, если иное не указано в **Контракте**.

Указание в **Контракте** на документ подразумевает его оригинал, если иное прямо не указано в **Контракте**.

Употребление в **Контракте** слов «в том числе», «включая» (или аналогичных выражений) не подразумевает каких-либо ограничений.

II. Предмет Контракта

2.1. **Исполнитель** обязуется выполнить на условиях **Контракта** и в соответствии с требованиями Технического задания (Приложение №1 к **Контракту**) работу по теме «обеспечение безопасности и проведение экологического мониторинга в РП ОЧ №№ 306, 307, 309 при осуществлении пусков РКН с ТГК «Прогресс-МС» № 436, 437 и ТПК «Союз-МС» № 734 по программе МКС в 2017 году» (шифр темы – «Запуск ТПК (ТГК)») и своевременно сдать **Заказчику**, а **Заказчик** обязуется оплатить надлежащим образом выполненные работы.

2.2. Основанием для заключения **Контракта** является:

- договор от 05 мая 2017 года № 67/17, заключенный между Госкорпорацией «Роскосмос» и ФГУП «ЦЭНКИ».

2.3. Работы по настоящему **Контракту** относятся к комплексу подготовительных и (или) вспомогательных (сопутствующих) наземных работ (услуг), технологически обусловленных (необходимых) и неразрывно связанных с выполнением работ (оказанием услуг) по исследованию космического пространства и (или) с выполнением работ с использованием техники, находящейся непосредственно в космическом пространстве.

2.4. Каждая из Сторон гарантирует, что заключение **Контракта** и выполнение работ не противоречат законодательству Российской Федерации и решениям Органов власти, обязательствам Сторон перед третьими лицами, не нарушают права и интересы третьих лиц. Исполнитель имеет право на выполнение работ в соответствии с законодательством Российской Федерации.

III. Условия Контракта

3.1. Работы выполняются Исполнителем в полном соответствии с требованиями Технического задания.

3.2. Наименование этапов, сроки выполнения, формы отчетности о выполненных работах определяются Ведомостью исполнения (приложение № 2 к **Контракту**).

3.3. Работы выполняются Исполнителем своими силами, средствами, с использованием собственных материалов и оборудования, если их предоставление Заказчиком прямо не согласовано Сторонами в **Контракте** или дополнительных соглашениях к нему. Исполнитель несет ответственность за ненадлежащее качество предоставленных им материалов и оборудования, а также за использование материалов и оборудования, принадлежащих третьим лицам, без их согласия.

3.4. Допускается привлечение Исполнителем третьих лиц к выполнению работ по **Контракту**.

Исполнитель отвечает перед Заказчиком за надлежащее исполнение **Контракта** третьими лицами, привлеченными к выполнению работ по **Контракту**. Заказчик не будет иметь каких-либо обязательств и(или) нести ответственность перед третьими лицами, привлеченными Исполнителем к выполнению работ.

3.5. Контроль за ходом и качеством выполнения работ, техническая приемка результатов выполненных работ (этапов работ) в случаях, предусмотренных Техническим заданием, возлагается на ВП МО РФ.

3.6. Если при проведении проверки Заказчиком хода и порядка выполнения работ будут выявлены отступления от **Контракта**, Стороны не позднее дня, следующего за днем выявления таких отступлений, составляют и подписывают акт, в котором отражают выявленные недостатки и сроки их устранения в пределах общего срока выполнения работ.

3.7. Организация и условия выполнения работ.

3.7.1. После утверждения точной даты пуска РКН, Заказчик (или представитель Заказчика – филиал ФГУП «ЦЭНКИ» - «Космический центр Южный») направляет письмо с вызовом специалистов Исполнителя для выполнения работ согласно условиям настоящего Контракта. После получения вызова Исполнитель подтверждает прибытие и направляет в адрес Заказчика (или представителя Заказчика – филиал ФГУП «ЦЭНКИ» - «Космический центр Южный») письмо.

3.7.2. При невозможности направить сотрудников Исполнитель направляет письмо в адрес Заказчика с обоснованным объяснением причины отказа.

3.7.3. После выполнения этапа работ вместе с отчетными финансовыми материалами Исполнитель предоставляет технический акт, утвержденный руководителем Исполнителя, содержащий:

- номер и наименование этапа;
- выполненные в соответствии с Техническим заданием работы и их результат.

3.8. При наличии информации ограниченного доступа, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну (с пометкой «Для служебного пользования»), ее защиту осуществлять в соответствии с требованиями «Положения о порядке обращения со служебной информацией ограниченного распространения в федеральных органах исполнительной власти» (постановление Правительства Российской Федерации от 3 ноября 1994г. № 1233), мероприятия по технической защите информации - в соответствии с требованиями «Специальных требований и рекомендаций по технической защите конфиденциальной информации», утвержденных приказом Гостехкомиссии России от 30.08.2002 № 282 «СТР-К».

IV. Цена Контракта и порядок расчетов

4.1. Твердая цена **Контракта** устанавливается в размере _____ (_____) рублей. НДС по ставке 0% в соответствии с подпунктом 5 пункта 1 статьи 164 Налогового кодекса Российской Федерации.

Финансирование работ осуществляется за счет средств, полученных по договору от 05.05.2017 № 67/17 между Госкорпорацией «Роскосмос» и ФГУП «ЦЭНКИ».

В цену **Контракта** входят все расходы Исполнителя, связанные с его исполнением, включая, но не ограничиваясь указанным, транспортные расходы и затраты на материалы (кроме предоставляемых Заказчиком в соответствии с **Контрактом**), расходы на привлечение третьих лиц, уплату обязательных платежей, а также вознаграждение Исполнителя.

Цена этапов **Контракта** указывается в Ведомости исполнения.

4.2. Заказчик выплачивает Исполнителю аванс в размере 30% процентов от цены этапа **Контракта** одним или несколькими платежами после получения от Исполнителя счета. Счет на выплату аванса направляется в течение 10 (десяти) календарных дней после даты начала соответствующего этапа **Контракта**.

4.3. Оплата этапа работ производится в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты утверждения Заказчиком акта приемки этапа работ путем перечисления денежных средств с расчетного счета Заказчика на расчетный счет Исполнителя с учетом ранее выплаченного аванса.

Датой оплаты считается дата списания денежных средств с расчетного счета Заказчика. Для оплаты работ (этапа работ) Исполнитель направляет Заказчику следующие документы:

- акт сдачи-приемки этапа работ (приложение № 3 к **Контракту**);
- после утверждения акта приемки этапа работ - счет-фактуру и счет на оплату выполненных работ;

При отсутствии указанных документов или ненадлежащем их оформлении Заказчик возвращает документы Исполнителю и оплату не производит.

4.4. Изменение условий контракта при его исполнении не допускается, за исключением случаев, предусмотренных Федеральным законом от 5 апреля 2013 г.

№ 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

4.5. Обеспечение исполнения Исполнителем обязательств по Контракту представлено в виде банковской гарантии [реквизиты документа] на сумму [5% от начальной максимальной цены Контракта] рублей, выданной [наименование банка] на срок [*], соответствующей требованиям статьи 45 Федерального закона от 5 апреля 2013г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд». (Срок действия банковской гарантии должен превышать срок действия контракта *не менее чем на один месяц.*)

[Вариант: «Обеспечение исполнения Исполнителем обязательств по Контракту представлено в виде перечисления денежных средств на сумму [5% от начальной максимальной цены Контракта] рублей [реквизиты платежного поручения] по следующим реквизитам:

ОГРН [*]
 ИНН [*] КПП [*]
 Расчетный счет № [*]
 Корреспондентский счет № [*]
 Код БИК [*]
 ОКПО [*]
 ОКОГУ [*]
 ОКТМО [*]
 ОКВЭД [*].

Возврат денежных средств, внесенных в качестве обеспечения исполнения Контракта, производится в течение 30 календарных дней с даты исполнения обязательств по Контракту (п.5.3. настоящего Контракта)»].

V. Сроки исполнения Контракта

5.1. Срок выполнения работ по **Контракту** устанавливается:

начало – с даты заключения Договора;

окончание – ноябрь 2017 г.

Этапы работ выполняются в сроки, указанные в Ведомости исполнения.

5.2. Исполнитель вправе по согласованию с Заказчиком досрочно сдать Заказчику результаты выполненной работы, а Заказчик вправе осуществить их приемку.

5.3. Датой исполнения обязательств Исполнителя по этапам **Контракта** является дата утверждения Заказчиком акта приемки этапа работ. Датой исполнения обязательств Исполнителя по **Контракту** в целом считается дата утверждения Заказчиком акта приемки заключительного этапа работ при условии выполнения обязательств по всем этапам, указанным в ведомости исполнения.

VI. Порядок сдачи и приемки выполненных работ.

6.1. Сдача и приемка выполненного этапа работы осуществляется Сторонами в соответствии с требованиями ТЗ в порядке и сроки, установленные **Контрактом**.

6.2. В течение 20-ти (двадцати) рабочих дней с момента окончания работ по этапу работ Исполнитель представляет Заказчику с сопроводительным письмом следующие документы:

- технический акт о выполнении работ, согласованный ВП;
- табель учета рабочего времени;
- акт приемки этапа СЧ ОКР, согласованный ВП.

6.3. Заказчик в течение 20 (двадцати) рабочих дней с момента получения отчетных документов принимает выполненные работы или предъявляет Исполнителю обоснованные замечания и претензии по результатам выполнения этапа работы в случае обнаружения факта отступления Исполнителем от условий **Контракта**. В данном случае оформляется мотивированный отказ с перечнем недостатков и сроками их устранения.

6.4. В случае необходимости Заказчик проверяет ход и качество выполнения работ Исполнителем без вмешательства в их оперативно-хозяйственную деятельность.

VII. Права и обязанности Сторон

7.1. Заказчик обязан принять и оплатить результаты этапа работы в соответствии с **Контрактом**.

7.2. Заказчик вправе:

- проверять ход и качество выполнения Исполнителем условий **Контракта**;
- в случае отступления Исполнителем от условий **Контракта** и требований ТЗ назначить срок для приведения результата этапа работы в соответствие с условиями **Контракта** и требованиями ТЗ;

7.3. Исполнитель обязан:

- выполнить работы (этап работы) в соответствии с утвержденным Заказчиком ТЗ и представить Заказчику отчетные документы;

- в течение 10 дней после подписания **Контракта** Исполнитель направляет Заказчику расчетно-калькуляционные материалы по обоснованию стоимости этапов работ (обоснование трудоемкости, базовые экономические показатели, согласованные установленным порядком и формы РКМ).

- незамедлительно информировать Заказчика о невозможности получения ожидаемых результатов работы или о нецелесообразности выполнения работы;

- обеспечить отдельный учет затрат, связанных с исполнением **Контракта**, в соответствии с Правилами ведения организациями, выполняющими государственный заказ за счет средств федерального бюджета, отдельного учета результатов финансово-хозяйственной деятельности, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 19 января 1998 г. № 47;

- хранить в течение 5 (пяти) лет с момента завершения работ по **Контракту** все документы, подтверждающие расходы Исполнителя, понесенные при выполнении работы;

7.4. Исполнитель вправе:

- по согласию с Заказчиком приостановить работу по **Контракту** в случае, если в ходе выполнения работы выяснится, что невозможно достигнуть результатов работы, установленных требованиями ТЗ, вследствие обстоятельств, не зависящих от Исполнителя;

- запрашивать и получать от Заказчика необходимую для выполнения работы информацию;

- привлекать на контрактной основе к выполнению работ по **Контракту** соисполнителей. В отношении соисполнителей Исполнитель выполняет функции Заказчика. Невыполнение соисполнителями обязательств перед Исполнителями не освобождает Исполнителей от выполнения **Контракта**.

VIII. Ответственность Сторон

8.1. Ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение **Контракта** наступает независимо от вины Стороны, допустившей соответствующее нарушение.

8.2 Неустойки (штрафы и пени) за нарушение Контракта, а также иные суммы, подлежащие перечислению в связи с нарушением Контракта, должны быть перечислены Стороной, допустившей нарушение Контракта, в срок, указанный в соответствующем требовании другой Стороны.

8.3 Уплата Стороной неустоек и возмещение убытков другой Стороне за неисполнение и/или ненадлежащее исполнение своих обязанностей по Контракту не освобождает ее от исполнения обязательства, если Стороны не договорились об ином.

8.4. Исполнитель по требованию Заказчика своими средствами, за свой счет и в сроки, согласованные с Заказчиком, устраняет недостатки (дефекты), допущенные по его вине при выполнении работ.

8.5. В случае просрочки исполнения Исполнителем обязательств, предусмотренных Контрактом, Заказчик вправе потребовать уплаты неустойки. Неустойка (пени) начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня, следующего после истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательства. Размер неустойки устанавливается в размере 1/300 действующей ключевой ставки рефинансирования Банка России на день уплаты неустойки от стоимости обязательства (цены этапа Ведомости исполнения к Контракту).

8.6. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств по оплате выполненных работ, предусмотренных Контрактом, Исполнитель может потребовать уплаты неустойки. Неустойка начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательства. Размер неустойки устанавливается в размере 1/300 действующей ключевой ставки рефинансирования Банка России на день уплаты неустойки.

8.7 Настоящим Исполнитель принимает на себя обязательство возместить Заказчику расходы, понесенные в связи с выплатой Заказчиком любых денежных сумм третьим лицам, если такие выплаты явились следствием неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем Контракта или публично-правовых обязанностей Исполнителя в связи с Контрактом, в частности, если соответствующие расходы были произведены Заказчиком при причинении вреда третьим лицам вследствие недостатков работ, за которые отвечает Исполнитель, при доначислении Заказчику налогов или привлечении Заказчика к ответственности по решениям Органов власти вследствие несоблюдения законодательства Российской Федерации Исполнителем в связи с Контрактом. Соответствующие суммы подлежат перечислению Заказчику в срок, указанный в его требовании.

8.8 Заказчик имеет право удержать начисленные в соответствии с Контрактом неустойки и иных сумм, подлежащих перечислению Заказчику по условиям Контракта из денежных средств, причитающихся Исполнителю в соответствии с Контрактом или зачесть против требования Исполнителя об оплате выполненных работ и/или иных сумм в соответствии с Контрактом.

IX. Порядок урегулирования споров

9.1. Все споры и разногласия, возникшие в связи с исполнением Контракта, его изменением, расторжением, решаются Сторонами путем переговоров, а достигнутые договоренности оформляются в виде дополнительных соглашений, подписанных Сторонами и скрепленных печатями. Претензии Сторон, возникающие в связи с исполнением Контракта, включая споры и разногласия по техническим и финансовым вопросам (условиям), рассматриваются Сторонами путем переговоров.

Сторона должна направить письменный ответ по существу писем, уведомлений или претензий в срок не позднее 30 (тридцати) дней с момента их получения, если иные сроки рассмотрения не предусмотрены настоящим Контрактом.

9.2. Неурегулированные путем переговоров споры, которые могут возникнуть при выполнении Контракта, подлежат рассмотрению в Арбитражном суде г. Москвы.

9.3. Иной порядок рассмотрения споров устанавливается отдельным соглашением.

Х. Обстоятельства непреодолимой силы

10.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по Контракту в случаях, установленных законодательством Российской Федерации, в том числе при возникновении обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажора). К обстоятельствам непреодолимой силы относятся события, на которые Стороны не могут оказать влияния и за возникновение которых не несут ответственности.

10.2. О возникновении и прекращении действия обстоятельств непреодолимой силы Стороны уведомляют друг друга письменно в течение 3 (трех) рабочих дней с момента их возникновения или прекращения. После прекращения действия обстоятельств непреодолимой силы Сторона, прекратившая исполнение обязательств по Контракту, незамедлительно возобновляет их исполнение.

10.3. Факт возникновения обстоятельств непреодолимой силы должен быть документально удостоверен уполномоченным органом государственной или муниципальной власти.

10.4. Факт прекращения действия обстоятельств непреодолимой силы в случае отсутствия уведомления от соответствующей Стороны может быть подтвержден документально уполномоченным органом государственной или муниципальной власти.

10.5. Если одна из Сторон не направит или несвоевременно направит документы, указанные в пунктах 10.2 и 10.3 Контракта, то такая Сторона не вправе ссылаться на возникновение обстоятельств непреодолимой силы в обоснование неисполнения и (или) ненадлежащего исполнения условий Контракта, а вторая Сторона вправе не принимать во внимание наступление обстоятельств непреодолимой силы при предъявлении претензий и исковых заявлений в связи с неисполнением и (или) ненадлежащим исполнением условий Контракта.

10.6. В случае если действие обстоятельств непреодолимой силы продолжается более 30 (тридцати) дней, любая из Сторон вправе инициировать расторжение Контракта.

ХI. Ответственные представители

11.1. Стороны назначают своими ответственными представителями по Контракту с правом решения оперативных и технических вопросов в рамках Контракта:

От Заказчика: _____.
Телефон/факс: _____, e-mail: _____.
От Исполнителя: _____.
Телефон/факс: _____, e-mail: _____.

ХII. Заключительные положения

12.1. Контракт составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу: один экземпляр для Заказчика, второй – для Исполнителя.

12.2. В случае изменения у одной из Сторон юридического и (или) почтового адреса, банковских или иных реквизитов, ответственных представителей по Контракту такая Сторона обязана в течение 3 (трех) рабочих дней с момента вышеуказанных изменений письменно уведомить об этом другую Сторону. Уведомление должно быть подписано уполномоченным лицом Стороны, у которой произошли указанные изменения, и заверено печатью.

12.3. Внесение изменений в Контракт за исключением случаев, указанных в пункте 12.2 осуществляется путем заключения Сторонами в письменной форме дополнительных соглашений к Контракту.

12.4. Работы по Контракту носят конфиденциальный характер, Стороны обязуются не раскрывать третьей стороне сведений, составляющих служебную и коммерческую тайну, не использовать в своих отношениях с этими лицами указанных сведений.

12.5. Срок действия контракта с даты его заключения до 31.12.2017, а в части взаиморасчетов до полного исполнения обязательств Сторон по контракту.

12.6. Контракт может быть расторгнут по взаимному соглашению Сторон, по решению суда или в случае одностороннего отказа Стороны от исполнения Контракта в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации.

- Приложения:
1. Техническое задание.
 2. Ведомость исполнения.
 3. Форма акта сдачи-приемки этапа выполненных работ.

ХIII. Юридические адреса и банковские реквизиты Сторон

Заказчик: Федеральное государственное унитарное предприятие «Центр эксплуатации объектов наземной космической инфраструктуры» (ФГУП «ЦЭНКИ»).

Адрес: 107996, Москва, ул. Щепкина, д.42, стр. 1, 2.

Платежные реквизиты: ИНН 7702044530, КПП 770201001, ОКПО 40059405

ПАО Сбербанк, г. Москва.

Расчетный счет: 40502810140440000002

Корреспондентский счет: 30101810400000000225

БИК 044525225

Исполнитель: _____

Адрес: _____

Платежные реквизиты: ИНН: _____, КПП _____, ОКПО _____

БАНК: _____

Расчетный счет: _____

Корреспондентский счет: _____

БИК _____

ИСПОЛНИТЕЛЬ

ЗАКАЗЧИК

(подпись)

«_____» _____ 201_ г.
М.П.

(подпись)

«_____» _____ 201_ г.
М.П.

Техническое Задание

ИСПОЛНИТЕЛЬ

(подпись)

«_____» _____ 201_ г.
М.П.

ЗАКАЗЧИК

(подпись)

«_____» _____ 201_ г.
М.П.

ВЕДОМОСТЬ ИСПОЛНЕНИЯ (Проект)

к договору от " ____ " _____ 20__ г № _____

на оказание услуг по теме:

«Обеспечение безопасности и проведение экологического мониторинга в РП ОЧ №№ 306, 307, 309 при осуществлении пусков РКН с ТГК «Прогресс-МС» № 436, 437 и ТПК «Союз-МС» № 734 по программе МКС в 2017 году»
(название темы)

Шифр: «Запуск ТПК (ТГК)»

№ этапа	Наименование этапа	Отчетные документы	Сроки выполнения работ (начало-окончание)	Цена этапа (рублей)
1	2	3	4	5
1	«Обеспечение безопасности и проведение экологического мониторинга в РП ОЧ №№ 306, 307, 309 при осуществлении пуска РКН с ТГК «Прогресс-МС» № 436»	Акт сдачи-приемки выполненных работ Технический акт	с даты заключения контракта -07.17	

2	«Обеспечение безопасности и проведение экологического мониторинга в РП ОЧ №№ 306, 307, 309 при осуществлении пуска РКН с ТК «Союз-МС» № 734»	Акт сдачи-приемки выполненных работ Технический акт	08.17-10.17	
3	«Обеспечение безопасности и проведение экологического мониторинга в РП ОЧ №№ 306, 307, 309 при осуществлении пуска РКН с ТК «Прогресс-МС» № 437»	Акт сдачи-приемки выполненных работ Технический акт	09.17-11.17	

Объем финансирования на 2017 год:

Объем выполняемых работ на 2017 год:

ЗАКАЗЧИК

ИСПОЛНИТЕЛЬ

(подпись)
(Ф.И.О.)

"__" _____ 20__ г.
М.П.

(подпись)

(Ф.И.О.)

"__" _____ 20__ г.
М.П.

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к Контракту от «__» _____ 2017г.
№ _____

УТВЕРЖДАЮ
(Исполнитель)

УТВЕРЖДАЮ
(Заказчик)

(должность)

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(Ф.И.О.)

«__» _____ 2017

«__» _____ 2017

М.П.

М.П.

А К Т № _____

сдачи-приемки этапа выполненных работ

по контракту от «__» _____ 20__ г. № _____

Шифр темы: _____

Исполнитель _____ в лице _____, действующего (ей) на основании _____, с одной стороны, и Заказчик _____ в лице _____, действующего (ей) на основании _____, с другой стороны, составили настоящий Акт о том, что завершён этап № ____ ведомости исполнения

(наименование этапа и документы, подтверждающие его выполнение).

Краткое описание выполненных работ (с указанием объема и качества, в том числе работы, выполненные соисполнителями):

Результат выполненных работ удовлетворяет требованиям контракта.
Документы оформлены надлежащим образом.

Цена этапа составляет: _____ (_____) рублей,
(сумма цифрами) (сумма прописью)

НДС по ставке 0%.

Перечислен аванс: _____ (_____) рублей,
(сумма цифрами) (сумма прописью)

НДС по ставке 0%.

Следует к перечислению: _____ (_____) рублей,
(сумма цифрами) (сумма прописью)

НДС по ставке 0%.

Акт сдачи-приемки этапа выполненных работ представлен Заказчику сопроводительным письмом от «__» _____ 201__ г. № _____

от Исполнителя

от Заказчика

«__» _____ 2017

«__» _____ 2017

От ВП МО РФ

От ВП МО РФ

«__» _____ 2017

«__» _____ 2017