**ДОГОВОР №\_\_\_\_**

на оказание услуг

по комплексным измерениям характеристик источников света

 (в том числе светодиодов и светодиодных модулей)

г. Санкт-Петербург «\_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице генерального директора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Научно-технологический центр микроэлектроники и субмикронных гетероструктур Российской Академии наук (НТЦ микроэлектроники РАН), в лице временно исполняющего обязанности директора Устинова Виктора Михайловича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Исполнитель», с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили Договор о нижеследующем:

**1. Предмет Договора**

1.1. Исполнитель обязуется оказывать Заказчику услуги по комплексным измерениям характеристик источников света (в том числе светодиодов и светодиодных модулей), изготовленных Заказчиком (далее **-** Услуги) на основании заполненных заявок на проведение измерений и испытаний, в соответствии с утвержденной формой (Приложение 1 к настоящему Договору).

1.2. Исполнитель обязуется обеспечивать качественное и своевременное оказание услуг с предоставлением письменных заключений и заключений в электронном виде об оказанных услугах.

1.3. В Приложении №1 к настоящему Договору Стороны согласуют: программу (перечень) измерений и испытаний по существу заказываемых услуг, сроки оказания услуг, стоимость услуг, наименование и количество передаваемых для проведения измерений образцов, форму отчёта и иные необходимые сведения.

1.4. Все измерения, технологические операции, необходимые для выполнения обязательств Исполнителя по оказанию услуг (конструирование, испытание, измерение, изготовление, разработка технологических процессов и т.п.) проводятся квалифицированными работниками на оборудовании ЦКП «Элементная база радиофотоники и наноэлектроники: технология, диагностика, метрология»

**2. Стоимость Услуг, условия их приемки-передачи и оплаты**

2.1. Общая стоимость Услуг по настоящему Договору, складывается из стоимости всех Услуг, оказанных в течение срока действия Договора по Заявкам Заказчика.

2.2. Оплата оказанных Услуг осуществляется со 100% предоплатой путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя в течение 5 (пяти) банковских дней с даты выставления счета Исполнителя на основании Заявки Заказчика.

Датой оплаты считается дата списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

Программа (перечень) измерений и испытаний, полная стоимость Услуг указывается в Заявке на проведение измерений и испытаний. Полная стоимость Услуг складывается исходя из стоимости каждого пункта из необходимого перечня измерений и испытаний, указанного в Заявке. Проведение дополнительных измерений и испытаний, не указанных в Приложении 1, а так же их стоимость, согласовываются сторонами дополнительно, и указываются в отдельной Заявке на проведение измерений и испытаний.

2.3. Результатом оказания услуг является Заключение о проведении измерений, форма и содержание которого утверждается Сторонами согласно утвержденной Сторонами Заявки и условиям Договора, и предоставляется Заказчику на бумажных и (или) электронных носителях. Услуги считаются оказанными Исполнителем и принятыми Заказчиком с момента подписания Сторонами Акта приемки оказанных услуг. Исполнитель передает Заказчику оригинал счета и счета-фактуры.

**3. Права и обязанности Сторон**

**3.1. Заказчик обязуется:**

3.1.1. Осуществить оплату Услуг Исполнителя в объеме, согласованном двумя сторонами на основании Заявки на проведение измерений и испытаний, и сроки, указанные в Приложении к настоящему Договору.

3.1.2. Заказчик обязуется передать Исполнителю образцы для испытаний по акту Приема-передачи образцов в согласованные Сторонами сроки.

**3.2. Исполнитель обязуется:**

3.2.1. Оказать Услуги с надлежащим качеством в объемах и в сроки, определенные в Заявке. Исполнитель гарантирует, что приведенные результаты получены на полностью поверенном оборудовании в соответствии с принятыми стандартами и методиками измерений, что подтверждается наличием соответствующих документов, заверенные копии которых прилагаются к Акту сдачи-приемки оказанных услуг.

3.2.2. В течение 5 (пяти) рабочих дней с даты оказания Услуг передать Заказчику подписанный со своей Стороны Акт приемки-передачи услуг по установленной форме.

3.2.3. Предоставлять Заказчику по его запросу требуемую информацию по ходу оказания услуг и промежуточных результатах оказания услуг.

**4. Право собственности и конфиденциальность**

4.1. Все материалы, разработанные Исполнителем для Заказчика, являются собственностью Заказчика, охраняются в режиме конфиденциальности, предусмотренном настоящим Договором, и могут быть переданы третьим лицам только по письменному разрешению Заказчика. В случае нарушения этого положения Исполнитель возмещает Заказчику все причиненные убытки.

**5. Срок действия Договора**

5.1. Настоящий Договор вступает в силу с даты подписания и действует по «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_г., а в части исполнения сторонами своих обязательств по настоящему Договору – до момента полного исполнения таких обязательств.

**6. Прочие условия**

6.1. Все Приложения и дополнительные соглашения к настоящему Договору являются его неотъемлемой частью.

6.2. Любые изменения по Договору оформляются в письменном виде, подписываются обеими Сторонами с приложением печати.

6.3. Договор составлен в двух экземплярах, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

**7.Форс-мажор**

7.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное невыполнение обязательств по настоящему Договору, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор), а именно пожара, наводнения, блокады, или иных чрезвычайных или непредотвратимых при данных условиях обстоятельств, если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение настоящего Договора.

В случае наступления форс-мажорных обстоятельств, срок выполнения обязательств увеличивается соразмерно времени, в течение которого действовали такие обстоятельства.

7.2. Сторона, для которой создалась невозможность выполнения обязательств по Договору, должна немедленно известить о наступлении и прекращении форс-мажорных обстоятельств другую Сторону.

7.3. Если форс-мажорные обстоятельства длятся более 6 (шести) месяцев, то каждая из Сторон будет вправе отказаться от дальнейшего исполнения Договора полностью или в оставшейся его части. В этом случае никакая из Сторон не будет иметь право требовать от другой Стороны возмещения возможных убытков.

**8. Особые условия**

8.1. Все споры и разногласия между Сторонами будут урегулироваться путем переговоров. В случае если Стороны не придут к соглашению, то спор подлежит передаче на рассмотрение в Арбитражный суд г. Санкт-Петербурга и Ленинградской области.

8.2. До получения Заказчиком оригинала Договора и Акта приемки-передачи Услуг действительными признаются их факсимильные копии.

К настоящему Договору прилагается:

1. Заявка на проведение измерений и испытаний

|  |  |
| --- | --- |
| **Исполнитель****НТЦ микроэлектроники РАН**Юридический адрес: 194021, Санкт-Петербург, ул. Политехническая, д. 26ИНН 7802030940 КПП 780201001УФК по г. Санкт-Петербургу (ОФК 03, НТЦ микроэлектроники РАН л/с №03721180610)Счет № 40503810600001000001 Северо-Западное ГУ Банка России, БИК 044030001ОГРН 1037804013983, ОКВЭД 731000, ОКПО 13186532Тел.: +7(812) 297-4059, Факс: +7(812) 297-8640Врио директора\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.М. Устинов«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016М.П. |  **Заказчик****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**Юр. адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.ИНН: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_КПП: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_р/с: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Банк: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_к/с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_БИК: \_\_\_\_\_\_\_\_\_Генеральный директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016М.П. |
|  |  |

Приложение№ 1

к договору №\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Заявка**

**на проведение измерений и испытаний светотехнической продукции**

**Программа измерений и испытаний:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Количество образцов для проведения испытаний:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Срок проведения испытаний:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_ с момента получения образцов и \_\_\_\_\_\_\_\_предоплаты на основании п.2.2. договора.

**Стоимость проведения испытаний:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тысяч) рублей 00 копеек, в том числе НДС \_\_\_(Девятьсот пятнадцать) рублей \_\_\_\_ копеек.

**Дополнительные условия по проведению испытаний:**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |
| --- | --- |
| **СОГЛАСОВАНО** |  **СОГЛАСОВАНО** |
| Врио директораНТЦ микроэлектроники РАН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.М. Устинов«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016М.П. |  Генеральный директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 М.П. |

**Форма Акта приема-передачи услуг**

**к договору № от « » 2016 г.**

**Акт сдачи-приемки оказанных услуг**

**к Приложению № 1 от** « » 2016 г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **«\_\_»** 2016 г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Научно-технологический центр микроэлектроники и субмикронных гетероструктур Российской Академии наук (НТЦ микроэлектроники РАН), в лице директора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили акт о нижеследующем:

1. Исполнителем оказаны, а Заказчиком приняты следующие услуги:

ххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххх

1. Полученные результаты (данные):

ххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххх

1. Стоимость услуг по Заявке на проведение измерений и испытаний от « » 2016 г.составляет:

ххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххххх

1. Услуги оказаны надлежащим образом, в полном объеме и в установленный срок.
2. Стороны по оказанию Услуг претензий друг к другу не имеют.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **Директор****НТЦ микроэлектроники РАН****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Мизеров М.Н.** **М.П.** | **Генеральный директор****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_.** **М.П.** |