# Договор № 131-1891/1834

г. Снежногорск

«<u>Ol» O3</u> 2019 r.

Акционерное общество «Центр судоремонта «Звездочка» (АО «ЦС «Звездочка»), именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице Директора Филиала «СРЗ «Нерпа» Оганяна Аркадия Алексеевича, действующего на основании доверенности № 545/322ФД от 04.12.2017г., с одной стороны и Акционерное общество «Санкт-Петербургский «ИЗОТОП» (АО «СПб «ИЗОТОП»), именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице начальника коммерческого отдела Сударушкиной Наталии Рудольфовны, действующего на основании доверенности № 162/112-ДОВ от 27.12.2018г., с другой стороны, именуемые в дальнейшем совместно «Стороны», а по отдельности «Сторона», заключили настоящий договор, далее именуемый «Договор», о нижеследующем:

## 1. Общие условия Договора

- 1.1. Настоящий Договор заключается в целях поставки источников ионизирующего излучения (далее Продукция, источники) и оказания услуг Поставщиком на рынке Российской Федерации Покупателю, который является резидентом Российской Федерации.
- 1.2. Поставщик и Покупатель при выполнении взаимных обязательств по Договору руководствуются законодательством Российской Федерации в области использования атомной энергии, а также лицензиями и условиями действия лицензий, выданных Ростехнадзором Поставщику и Покупателю и иными документами, наличие которых прямо предусмотрено актами, нормами и правилами, обязательными к исполнению и применению Поставщиком и Покупателем, в том числе изданными органами государственной власти Российской Федерации, органами Таможенного союза, Международным агентством по атомной энергии (МАГАТЭ) и Госкорпорацией «Росатом» (далее Официальные требования).

### 2. Предмет Договора

- 2.1. Поставщих обязуется в 2019 году поставить источники гамма-излучения Иридий-192 тип ГИ192М34.6 03 шт. (далее Продукция) и оказать услуги (далее Услуги) по транспортированию, передаче на утилизацию в соответствии ФЗ с переходом прав собственности и обязательств по захоронению отработавших источников Иридий-192 тип ГИ192М34.6 3 шт. Под утилизацией стороны понимают комплекс организационнотехнических мероприятий, связанных со сбором, транспортированием, хранением отработавших радиационных источников в упаковочном комплекте транспортном, передача отработавших радиационных источников на долговременное хранение (захоронение) в специализированную организацию по сбору и захоронению ИИИ.
- 2.2. Наименование и количество поставляемой Продукции и оказываемых при этом Услуг, сроки поставки определяются в соответствии со Спецификацией, оформленной в виде Приложения № 2 и являющегося неотъемлемой частью настоящего Договора.
  - 2.3. Покупатель обязуется:
  - оплатить Продукцию и Услуги;
  - принять Продукцию;
  - представить оригиналы паспортов предприятия-изготовителя на отработавшие источники.

## 3. Стоимость Продукции и порядок расчета

- 3.1. Сумма настоящего Договора составляет 1 313 809,20 руб., в том числе НДС (20%) 218 968,20руб.
- 3.2. Объем и характеристика входящих в сумму договора услуг указаны в Спецификации (Приложение № 2).

1834 /1854 MOUNT



#### 5. Условия заказа и поставки

- 5.1. Поставка Продукции осуществляется Поставщиком при наличии заключенного Договора, подписанного обеими Сторонами, при предоставлении Покупателем заявки, оформленной в соответствии с требованиями «Основных санитарных правил обеспечения радиационной безопасности» (ОСПОРБ-99/2010, Приложение 2), копии лицензии и условий действия лицензии Ростехнадзора на право эксплуатации, транспортирования и хранения радиационных источников и при наличии предварительной оплаты. При отсутствии указанных документов и предварительной оплаты поставка не осуществляется до момента получения их в полном объеме.
- 5.2. Условия поставки Продукции, Грузополучатель и его адрес указываются в Спецификации (Приложение № 2).
  - 5.3. Срок поставки и оказания услуг указываются в Спецификации (Приложение № 2).
- 5.4. Поставка Продукции и оказание Услуг будет производиться согласно заявке покупателя и с учетом работы предприятия-изготовителя.
- 5.5. Прием отработавших источников Иридий-192 осуществляется на основании акта о передаче отработавших источников на утилизацию, оформленного в соответствии с требованиями СП 2.6.6.1168-02 (Приложение 3), составленного в 2 (двух) экземплярах и подписанного обеими Сторонами.
- 5.6. Одновременно с поставкой Продукции Поставщик представляет Покупателю следующие документы:
  - товарную накладную (по форме ТОРГ-12);
  - счет-фактуру;
  - акт о передаче отработавших источников на утилизацию.

## 6. Качество и количество Продукции

- 6.1. Качество Продукции должно соответствовать действующим техническим условиям (ТУ) и подтверждаться паспортом предприятия изготовителя.
- 6.2. Количество поставляемой Продукции по Договору должно подтверждаться сопроводительными товаротранспортными документами.
- 6.3. Рекламации по качеству Продукции за исключением потери активности в результате естественного радиоактивного распада, предъявляются Покупателем Поставщику в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента получения Продукции с приложением Акта, в котором указываются выявленные дефекты. Результаты рассмотрения рекламации Поставщик предоставляет Покупателю в течение 60 (шестидесяти) календарных дней после ее получения, с обязательным предоставлением заключения предприятия-изготовителя.

## 7. Сдача – приемка

- 7.1. Сдача-приемка упаковок, содержащих радиоактивные вещества (РВ) или радиоактивные отходы (РАО) должны проводиться в соответствии с требованиями к передаче РВ и РАО между организациями (раздел VII «Основных правил учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов в организации» НП-067-16).
- 7.2. При получении Продукции Покупатель должен проверить соответствие данных Поставщика об упаковках с РВ или РАО, при необходимости провести подтверждающие измерения.

Подтверждающие измерения при сдаче-приемке Продукции в виде радиационных упаковок заключаются в определении (подтверждении) числового значения транспортного индекса (далее - ТИ), указанного на радиационной упаковке Поставщиком (в соответствии с п.5.3 «Правил безопасности при транспортировании радиоактивных материалов» НП-053-16).

При этом следует учитывать естественный спад активности короткоживущих радионуклидных источников, а также общую погрепіность измерения используемых средств измерения (20-40% при P=0.95).

Mungh

9.7. Исполнение обязательств, установленных в п. 9.2., 9.3., 9.4., 9.6., не освобождает Покупателя от возмещения убытков, понесенных Поставщиком в связи с несвоевременным возвратом тары, ее утратой, непригодностью либо повреждением, допущенных по вине Покупателя.

#### 10. Особые условия

- 10.1. При отказе от поставки Продукции и (или) оказания Услуг Покупатель письменно уведомляет Поставщика за 3 (три) месяца до начала месяца поставки Продукции и (или) оказания Услуг. Сроком уведомления считается дата получения Поставщиком данного уведомления. При получении Поставщиком уведомления в нерабочий день (выходной либо праздничный), датой уведомления считается следующий рабочий день согласно законодательству Российской Федерации.
- 10.2. В случае нарушения срока, указанного в п.10.1. Договора, Покупатель возмещает Поставщику по акту Поставщика понесенные им убытки на момент отказа.

## 11. Ответственность Сторон

- 11.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
- 11.2. Поставщик обеспечивает требования радиационной безопасности и физическую защиту Продукции при временном хранении, а также исключение несанкционированного доступа к ней с момента получения от предприятия-изготовителя до момента передачи Покупателю.
- 11.3. Покупатель обеспечивает требования радиационной безопасности и физическую защиту Продукции после получения Продукции от Поставщика.
- 11.4. Поставщик или Покупатель несут ответственность за возможный ущерб при радиационной аварии или инциденте в пределах, установленных законодательством Российской Федерации
- 11.5. За просрочку поставки Продукции и оказания Услуг Поставщик выплачивает Покупателю пени в размере 1/300 от стоимости, не поставленной в срок Продукции и не оказанных в срок Услуг за каждый день просрочки.
- 11.6. За просрочку оплаты Продукции и оказания Услуг Покупатель выплачивает Поставщику пени в размере 1/300 от стоимости, не оплаченных в срок Продукции и Услуг за каждый день просрочки.

#### 12. Форс-мажор

12.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если это неисполнение явилось следствием непредвиденных обстоятельств или непреодолимой силы, как: стихийные бедствия, военные действия или забастовки, остановка реактора (по независящим от обслуживающего персонала причинам), а также по причине иных обстоятельств, независящих от Сторон, возникших после заключения настоящего Договора, исключительность которых должна быть подтверждена документами, выданными Торгово-промышленной палатой Российской Федерации.

## 13. Арбитраж

13.1. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть из Договора или в связи с ним, и которые не могут быть разрешены Сторонами путем переговоров (в претензионном порядке), подлежат окончательному разрешению в Арбитражном суде по месту нахождения «ответчика». Срок рассмотрения претензии — 20 (двадцать) календарных дней с момента ее получения.

## 14. Противодействие коррупции

14.1. Стороны соблюдают и будут соблюдать в дальнейшем все применимые законы и

Though

В случае ненадлежащего исполнения или неисполнения Поставщиком своих обязательств по договору, в том числе настоящих условий, Покупатель вправе, в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации, требовать расторжения договора по решению суда.

Приложения к Договору: Приложение № 1 (Техническое задание); Приложение № 2 (Спецификация).

## 16. Место нахождения и банковские реквизиты

поставщик:

АО «СПб «ИЗОТОП»

Юридический адрес: 191036, г. Санкт-Петербург, Невский пр.,

д.107, лит. Б, пом. 2Н. Почтовый адрес: 188663,

Ленинградская обл.,

Всеволожский р-н,

г.п. Кузьмоловский,

ул. Заводская, дом 5

Расчетные: р/сч в Филиале ОПЕРУ

Банк ВТБ (ПАО) в г. Санкт-Петербурге

№ 40702810439000006012

кор/сч 30101810200000000704

БИК 044030704

ОКПО 08625202, ОКВЭД 52.29,

OFPH 1089847262317

ИНН/КПП 7840393624/784201001

покупатель:

АО «ЦС «Звездочка»

Юридический адрес: 164509,

г. Северодвинск, Архангельская обл.,

проезд Машиностроителей, д.12;

Почтовый адрес: Филиал «СРЗ «Нерпа»

АО «ЦС «Звездочка», 184682,

Мурманская обл., г. Снежногорск-2

Плательщик: Филиал «СРЗ «Нерпа»

АО «ЦС «Звездочка» (в счет-фактурах в графе

«Плательщик» указывать

АО «ЦС «Звездочка»;

«Грузополучатель» - Филиал «СРЗ «Нерпа»

АО «ЦС «Звездочка»)

Расчетные: р/сч в Мурманское отделение

N 8627 ПАО Сбербанк г. Мурманск

№ 40702810141000147042

кор/сч 30101810300000000615

БИК 044705615

ИНН/КПП 2902060361/511243001

Начальник коммеряеского отдела

АО «СПб «ИЗОТОП»

Н.Р. Сударушкина

Филиала «СРЗ «Нерпа» АО «ЦС «Звездочка»

## 

## Техническое задание на оказание услуг.

#### 1. Наименование услуг:

Комплекс организационно-технических мероприятий, связанных с поставкой и утилизацией источников ионизирующего излучения Иридий-192 тип ГИ192М34.6.

## 2. Объем и характеристикн оказываемых услуг:

Поставка источников ионизирующего излучения Иридий-192 тип ГИ192М34.6 активностью до 150 Ки - 03 шт. и принятие на утилизацию с переходом прав собственности и обязательств по захоронению отработавших источников ионизирующего излучения Иридий-192 тип ГИ192М34.6 активностью до 30 Ки - 03 шт. для последующей передачи в специализированную организацию по сбору и захоронению ИИИ.

# 3. График и место оказания услуг:

Поставка осуществляется тремя партиями в марте, июле, ноябре 2019 г. до склада Филиала «СРЗ «Нерпа» АО «ЦС «Звездочка» по адресу: 184682, Мурманская обл., г.Снежногорск-2 автомобильным транспортом Исполнителя. Источники поставляются в возвратной таре. Исполнитель уведомляет Заказчика об отгрузке источников ионизирующего излучения. Уведомление содержит сведения о дате и времени отгрузки, № договора, наименование и количество источников, сведения о транспортной категории упаковки в соответствии с НП-053-16.

#### 4. Условия предоставления услуги:

Упаковка, маркировка и транспортирование источников ионизирующего излучения отвечают требованиям «Правил безопасности при транспортировании радиоактивных материалов» (НП-053-16) и иным официальным требованиям. Переданные на утилизацию источники принимаются с переходом прав собственности и обязательств по захоронению отработавших источников ионизирующего излучения. Под утилизацией стороны понимают организационно-технических мероприятий, связанных транспортированием, хранением отработавших источников ионизирующего излучения, отработавших NNN на долговременное хранение (захоронение) специализированную организацию по сбору и захоронению ИИИ. Право собственности на отработанные ИИИ и обязательства по захоронению, а также риски, связанные с транспортировкой, использованием, хранением переходят к Исполнителю с момента приема отработавших ИИИ Исполнителем. В цену договора входят все расходы Исполнителя, связанные с его исполнением, включая, но не ограничиваясь указанным, затраты на материалы, транспортные расходы, включая транспортирование от завода-изготовителя в адрес Заказчика (Снежногорск-2) и вывоз отработавших ИИИ к месту проведения работ по утилизации, утилизация, предоставление транспортно-перегрузочного контейнера, складские услуги, расходы на привлечение третьих лиц.

Исполнител

Н.Р. Сударушкина

А.А. Оганян

# Приложение № 2 к договору № 131-1891/1834 от $\underline{\mathscr{O}}$ . $\underline{\mathscr{O}}$ . 2019г. Спецификация к договору поставки № 131-1891/1834 от $\underline{\mathscr{O}}$ . $\underline{\mathscr{O}}$ . 2019г.

No	Наименование	Ед.	Кол-во	Цена за едлизм.	Сумма без
п/п		изм.		без НДС, руб.	НДС, руб.
1.	Источник ионизирующего излучения Иридий-192 тип ГИ192М34.6	ШТ	3	244 947,000	734 841,00
2.	Утилизация ГИ192М34.6	-	3	40 000,00	120 000,00
3.	Доставка радиоизотопной продукции до Филиала «СРЗ «Нерпа» АО «ЦС «Звездочка»; Вывоз отработавших источников	-	3	80 000,00	240 000,00
ИТОГО без НДС, руб.:			1 094 841,00		
Сумма НДС 20%, руб.:			218 968,20		
Всего с НДС, руб.:			1 313 809,20		

- 1. Срок поставки: март, июль, ноябрь 2019 года.
- 2. Условия поставки: доставка источников ионизирующего излучения до г. Снежногорск-2, Мурманская обл., Филиал «СРЗ «Нерпа» АО «ЦС «Звездочка». Поставщик уведомляет Покупателя об отгрузке источников ионизирующего излучения. Уведомление должно содержать сведения о дате и времени отгрузки, номер договора, наименование и количество источников, транспортную категорию упаковки (в соответствии с НП-053-16).
- 3. Грузополучатель: Филиал «СРЗ «Нерпа» АО «ЦС «Звездочка».
- 4. Стоимость тары для расчетов в соответствии с пунктами 9.2., 9.3., 9.4. указывается в Сертификате на возвратную тару, который входит в комплект документов предоставляемых с каждой поставкой.

Адрес: 184682, Мурманская обл., г. Снежногорск-2.

Данная спецификация является неотъемлемой частью Договора № 131-1891/1834 от 2019г.

Начальник коммерческого отдела AO «СПб «ИЗОУОП»

Н.Р. Сударушкина

TO THE MENT OF SOME OF

та» АО «ЦС «Звездочка»

2019