**Форма 1 «Извещение о проведении тендера»**

|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДЕНО |
|  | решением Тендерной комиссии |
|  | Протокол № 165 |
|  | «03» октября 2016 г. |

ДО № 377-CC-2016

От «04» октября 2016г.

ОАО «Славнефть-ЯНОС» (далее – Общество) приглашает вас сделать предложение (оферту) на поставку закупке **Реагента для обработки воды Азотной установки, Ингибитора коррозии МДЭА для УПС и ГК и Пеногасителя МДЭА для УПС и ГК**.

По результатам рассмотрения предложений Общество определит контрагента, предложившего наилучшие условия в соответствии с Коммерческим предложением (форма 6к) при выполнении Требований к предмету оферты (форма 2): наименьшая цена, максимальный объем поставки, минимальные сроки поставки и прочее.

Подробное техническое задание изложено в Требованиях к предмету оферты (Форма 2).

Оферта может быть представлена на часть номенклатуры (**Лот**). **Лоты** указаны в форме 6.

**Лоты являются неделимыми.**

В случае нарушения данного требования Общество оставляет за собой право не принимать поданную оферту к рассмотрению.

Общество оставляет за собой право уменьшить объем закупки, указанный в настоящем ПДО, в процессе проведения тендера и подписании договора по итогам тендера без внесения изменений в ПДО.

Подача альтернативных оферт не допускается.

Условия проекта договора (форма 3) являются окончательными и не подлежат каким-либо изменениям в процессе его заключения. В случае получения от участника закупки протокола разногласий к указанному проекту договора Общество оставляет за собой право не принимать поданную оферту к рассмотрению.

Тендер проводится в два этапа.

В ходе технической оценки оферт с участником закупки могут проводиться технические переговоры, целью которых является выяснение соответствия технической части оферты участника закупки требованиям настоящего предложения делать оферты. У участников закупки могут быть запрошены уточнения технических частей оферт. Участник закупки вправе вместе с уточненной технической частью оферты представить в установленный в запросе срок соответствующую ей коммерческую часть оферты (в отдельном конверте), либо подтвердить действительность коммерческой части оферты, направленной ранее. Коммерческие части оферт, поступившие в Общество позже установленного срока, к рассмотрению не принимаются.

В ходе коммерческой оценки оферт Обществом вскрывается и рассматривается последняя из принятых коммерческая часть оферты участника закупки, допущенного до этапа коммерческой оценки.

Участник закупки допускается до участия в коммерческой оценке оферт, если его оферта соответствует всем требованиям к предмету оферты (форма 2).

Оповещение участников закупки, не прошедших этап технической оценки, осуществляется на основании заключения о соответствии технических частей оферт требованиям предложения делать оферты в течение не более 3 (трех) рабочих дней после утверждения указанного заключения. Оповещение содержит информацию о том, по каким из критериев, указанных в требованиях к предмету оферты (форма 2), участник закупки не прошел техническую оценку.

Участникам закупки, допущенных до участия в коммерческой оценке оферт, будет предложено повысить привлекательность своих оферт путем предоставления улучшенных коммерческих частей оферт, либо в ходе коммерческих переговоров. О порядке и сроках предоставления улучшенных коммерческих частей оферт и/или проведения коммерческих переговоров участники закупки будут оповещены дополнительно. Если участник закупки не предоставит улучшенную коммерческую часть оферты и/или откажется от участия в коммерческих переговорах, действующей будет считаться последняя из поданных им коммерческая часть оферты.

При повышении привлекательности оферты не допускается ухудшение ранее поданной оферты, в том числе по отдельным позициям оферты (в том числе, смет). Общество оставляет за собой право не рассматривать оферты, не удовлетворяющие указанному требованию; при этом действующей будет считаться последняя из поданных участником закупки коммерческая часть оферты.

Общество оставляет за собой право акцептовать любое из поступивших предложений, либо не акцептовать ни одно из них.

В случае Вашей заинтересованности в участии в закупке предлагаем направить в адрес Общества оферту по прилагаемой форме. Предложения должны оформляться безотзывными офертами со сроком для акцепта до 31.12.2016г. включительно, соответствовать всем условиям, указанным в настоящем извещении.

**Офертой контрагента будет считаться следующий комплект документов:**

Техническая часть:

- Извещение о согласии сделать оферту (форма 4, подписанная уполномоченным лицом и заверенная печатью участника закупки);

- Подписанный **проект договора**, **приложение**, предложенный участником закупки, **без указания стоимости** (форма 3, подписанная уполномоченным лицом и заверенная печатью участника закупки);

- **Заполненные таблицы п. 4 Приложения №1, 2 «Техническое задание» к Форме 2** (подписанная уполномоченным лицом и заверенная печатью участника закупки на бланке предприятия);

- Техническое предложение (форма 6т, подписанная уполномоченным лицом и заверенная печатью участника закупки);

- Перечень аффилированных организаций (форма 7, подписанная уполномоченным лицом и заверенная печатью участника закупки);

- Копия уведомления о прохождении аккредитации участника закупки, при условии, что статус «аккредитован» действителен в течение не менее 4 (четырех) месяцев после даты окончания приема оферт (если участник закупки не относится к категориям контрагентов, для которых, согласно Процедуре закупочной деятельности, аккредитация не проводится);

- Опись документов технической части оферты (подписанная уполномоченным лицом и заверенная печатью участника закупки);

Коммерческая часть:

- Подписанный **проект договора**, **приложение**, предложенный участником закупки, **с указанием стоимости** (форма 3, подписанная уполномоченным лицом и заверенная печатью участника закупки);

- Предложение о заключении договора с указанием цен, стоимости (форма 5, подписанная уполномоченным лицом и заверенная печатью участника закупки);

- Коммерческое предложение (форма 6к, подписанная уполномоченным лицом и заверенная печатью участника закупки);

- Опись документов коммерческой части оферты (подписанная уполномоченным лицом и заверенная печатью участника закупки).

Участник закупки вправе приложить к оферте иные документы, которые, по мнению участника закупки, подтверждают соответствие установленным требованиям, с соответствующими комментариями, разъясняющими цель предоставления этих документов.

Оферта предоставляется на русском языке.

Все суммы денежных средств в оферте и приложениях к ней могут быть выражены в российских рублях/ долларах США / евро. Если сумма оферты выражена в иностранной валюте, а оплата будет осуществляться в российских рублях, в оферте должно быть указано на какой момент (дату) будет определяться курс рубля, установленный ЦБ РФ, по отношению к валюте оферты.

Оферта должна предоставляться в соответствии с требованиями к форме и содержанию оферты, установленными в настоящем предложении делать оферты. В случае получения от участника закупки оферты, не соответствующей указанным требованиям, Общество оставляет за собой право не принимать поданную оферту к рассмотрению.

Оферты принимаются **только В КОНВЕРТАХ**. Оферты, направленные по электронной почте, к рассмотрению не принимаются.

Оферты должны быть доставлены к назначенному сроку окончания приема оферт в запечатанных конвертах, скрепленных печатью участника закупки. Надпись на конвертах должна содержать наименование участника закупки и ссылку на настоящее извещение по форме: «Предложение на ПДО № \_\_\_<номер ПДО>\_\_\_ от \_\_\_<дата ПДО>\_\_\_»

Учитывая, что тендер проводится в **два** этапа, участник закупки передает **ЧЕТЫРЕ** конверта документов:

1. **первый** конверт с надписью «**Техническая часть**» (с пометкой «**Оригинал**»), содержащий оригиналы или надлежащим образом заверенные копии документов технической части оферты, а также диск/флешка с информацией;

2. **второй** конверт с надписью «**Техническая часть**» (с пометкой «**Копия**»), содержащий копии документов, находящихся в первом конверте;

3. **третий** конверт с надписью «**Коммерческая часть**» (с пометкой «**Оригинал**»), содержащий оригиналы или надлежащим образом заверенные копии документов коммерческой части оферты, а также диск/флешка с информацией;

4. **четвертый** конверт с надписью «**Коммерческая часть**» (с пометкой «**Копия**»), содержащий копии документов, находящихся в третьем конверте.

Документы в конверте с пометкой «Оригинал» являются официальной офертой.

В конверт с пометкой «Оригинал» вкладывается **диск или иной электронный носитель** информации с электронными скан-копиям всех документов этого конверта. Скан-копии копии документов должны быть представлены не единым, а отдельными файлами по каждому из представляемых документов; наименование файла должно соответствовать содержанию соответствующего документа.

**Электронный носитель** информации должен содержать также исходные электронные версии (в формате MS Excel, MS Word) **Форм 6т, 6к.**

Запечатанные конверты, скрепленные печатью участника закупки, доставляются представителем участника закупки, экспресс-почтой или заказным письмом с уведомлением о вручении по адресу: 150023, г. Ярославль, Московский пр., д.130, в **Тендерный комитет**.

**Начало приема оферт – «05» октября 2016 года.**

**Окончание приема оферт – 15:00 «01» ноября 2016 года.**

**Срок для определения победителя – до «31» декабря 2016 года.**

**Оферты, полученные позже указанного срока, к рассмотрению не принимаются.**

ОАО «Славнефть-ЯНОС» имеет право продлить срок приема оферт.

Если по каким-либо причинам контрагент откажется (уклонится) от подписания договора на предложенных в оферте условиях после получения уведомления об акцепте оферты со стороны ОАО «Славнефть-ЯНОС», контрагент обязуется, безусловно и безоговорочно, не позднее пяти календарных дней после истечения срока, установленного для подписания договора (или дня отказа), уплатить Обществу штрафную неустойку в размере 5% от суммы Оферты. Контрагент признает, что при несвоевременной или неполной уплате штрафной неустойки ОАО «Славнефть-ЯНОС» вправе начислить, а контрагент обязан уплатить, пени в размере 0,5% от несвоевременно уплаченной суммы до момента полного погашения. Условия, изложенные в настоящем пункте, контрагент обязуется исполнить, как при полном, так и частичном уклонении от подписания договора.

ОАО «Славнефть-ЯНОС» имеет право внести изменения в условия настоящего предложения делать оферты вплоть до указанного выше срока окончания приема оферт. При этом срок подачи оферт будет продлен так, чтобы со дня размещения внесенных изменений до окончания срока подачи оферт новый срок составлял не менее 6 (шести) рабочих дней, а в случае изменения предмета закупки – не менее 10 (десяти) рабочих дней.

ОАО «Славнефть-ЯНОС» ответит на Ваши письменные запросы, касающиеся разъяснений настоящего предложения, полученные не позднее «25» октября 2016года. Ответ с разъяснениями вместе с указанием сути поступившего запроса одновременно будет доведен до сведения всех получателей настоящего предложения без указания источника поступления.

По вопросам технического характера обращаться:

Экономист ОМ, Ефременко Тимофей Владимирович, тел. (4852) 49-94-70, факс (4852) 47-29-00, e-mail [EfremenkoTV@yanos.slavneft.ru](mailto:EfremenkoTV@yanos.slavneft.ru)

По вопросам организационного характера обращаться:

Прокофьев Олег Викторович, телефон (4852) 49-92-95

e-mail: ProkofevOV@yanos.slavneft.ru

Настоящее предложение делать оферты, изменения и дополнения к нему, разъяснения настоящего предложения для участников закупки размещаются на интернет-сайте Общества <http://refinery.yaroslavl.ru/>.

**Внимание: настоящее предложение ни при каких обстоятельствах не может расцениваться как публичная оферта. Соответственно, Общество не несет какой бы то ни было ответственности за отказ заключить договор с лицами, обратившимися с предложением заключить соответствующую сделку.**

Общество имеет право на основании соответствующего решения Тендерной комиссии в любое время отказаться от проведения тендера, либо завершить тендер без заключения договора по его результатам, не неся никакой ответственности перед участниками закупки или третьими лицами, которым такое действие может принести убытки (в том числе, не возмещая участнику закупки расходы, понесенные им в связи с участием). Информация о таком решении размещается Обществом на официальном сайте не позднее следующего рабочего дня после утверждения такого решения Тендерной комиссией.

Общество имеет право на основании соответствующего решения Тендерной комиссии признать тендер несостоявшимся, если по окончании срока приема оферт:

* не подана ни одна оферта (с учетом оферт, отозванных участниками закупки);
* ни одна оферта не соответствует требованиям к предмету оферты, установленным в настоящем предложении делать оферты;
* все поданные оферты отклонены.

**Внимание!**

Участник закупки может быть признан победителем, только если он имеет статус **«АККРЕДИТОВАН»** **на дату принятия решения о признании победителем**.

Участники закупки, не прошедшие аккредитацию в установленном порядке или действие аккредитации которых истекает в течение одного месяца с даты получения настоящего предложения, должны **пройти аккредитацию** в соответствии с правилами, размещенными на: <http://www.refinery.yaroslavl.su/index.php?module=tend&page=stop>

В случае участия в закупке группы потенциальных контрагентов (на стороне одного участника закупки), прохождение аккредитации обязательно для каждого члена указанной группы, в том числе, субподрядчиков, по отдельности.

Для подтверждения имеющегося статуса «АККРЕДИТОВАН» участник закупки, если он не относятся к категориям контрагентов, для которых, согласно Процедуре закупочной деятельности, аккредитация не проводится, должен направить в составе оферты копию уведомления о прохождении аккредитации (при условии, что статус «аккредитован» действителен в течение не менее 4 (четырех) месяцев после даты окончания приема оферт). В противном случае **участник закупки должен направить в отдельном конверте с пометкой «На аккредитацию» пакет документов на аккредитацию** в соответствии с правилами, размещенными на http://www.refinery.yaroslavl.su/index.php?module=tend&page=stop.

Если участник закупки не выполнил условия настоящего предложения делать оферты в отношении оформления и представления документов на аккредитацию (при предоставлении документов на аккредитацию вместе с офертой), Общество не гарантирует рассмотрение документов в срок, позволяющий такому участнику закупки стать победителем процедуры закупки.

Участник закупки вправе обжаловать в Конкурсной комиссии Общества действия (бездействие) Общества в рамках проведения тендера, если полагает, что такие действия (бездействие) нарушают его права и законные интересы, в любое время с момента размещения настоящего предложения делать оферты на интернет-сайте Общества и не позднее, чем через 10 (Десять) рабочих дней со дня размещения информации о результатах тендера на интернет-сайте Общества. Жалоба на установленные в настоящем предложении делать оферты условия и положения может быть подана не позднее окончания срока подачи оферт.

Жалоба в письменном виде направляется в Тендерный комитет Общества по адресу 150023, г. Ярославль, Московский пр., д. 130. В жалобе указываются: обжалуемое вынесенное решение Общества, обжалуемые действия (бездействие) Общества; нормы Процедуры закупочной деятельности, которые, по мнению подателя жалобы, были нарушены; предложения подателя жалобы. К жалобе прилагаются документы, обосновывающие позицию подателя жалобы.

Решения, принятые по результатам рассмотрения жалобы, доводятся до участника закупки в течение не более 45 (сорока пяти) календарных дней со дня ее получения.

Сообщаем, что в целях выявления и предупреждения фактов коррупции, мошенничества и иных злоупотреблений ОАО «Славнефть-ЯНОС» организована круглосуточная «Горячая линия», по которой Вы можете сообщить о ставших известными Вам случаях совершения противоправных действий как работниками Общества, так и в отношении них.

Телефон «Горячей линии»: +7 (4852) 49-93-33, электронная почта hotline@yanos.slavneft.ru

Перечень документов в составе Предложения делать оферты № (ПДО №) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016 г.:

Перечень документов в составе ПДО:

1. Форма 1 «Извещение о проведении тендера» (настоящий документ) на 5 л. в 1 экз.

2. Форма 2 «Требования к предмету оферты» на 3 л. в 1 экз.

# 3. Приложение №1, 2 «Техническое задание» к Форме 2 на 10 л. в 1 экз.

4. Форма 3 «Проект договора, приложения» на 14 л. в 1 экз.

5. Форма 4 «Извещение о согласии сделать оферту» на 2 л. в 1 экз.

6. Форма 5 «Предложение о заключении договора» на 2 л. в 1 экз.

7. Форма 6т «Техническое предложение» на 1 л. в 1 экз.

8. Форма 6к «Коммерческое предложение» на 1 л. в 1 экз.

9. Форма 7 «Перечень аффилированных организаций» на 1 л. в 1 экз.

Руководитель Ответственного подразделения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.Ф. Желязков

подпись Ф.И.О.

**Форма 2 «Требования к предмету оферты»**

**ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДМЕТУ ОФЕРТЫ**

**(техническое задание)**

***1.Общие положения.***

* Предмет закупки:

**Лот № 1 :** Реагент для обработки воды Азотной установки ОАО «Славнефть-ЯНОС»;

**Лот № 2:** Ингибитор коррозии МДЭА для УПС и ГК ОАО «Славнефть-ЯНОС»;

**Лот № 3:** Пеногаситель МДЭА для УПС и ГК ОАО «Славнефть-ЯНОС».

**Лот № 4:** Деэмульгатор МДЭА для установки ГК ОАО «Славнефть-ЯНОС».

* Инициатор закупки: ОАО «Славнефть-ЯНОС»;
* Плановые сроки поставки товара: -

Лот №1 Лот №2 Лот №3

Январь 2017 г. – 1 комплект Январь 2017 г. – 1 комплект Январь 2017 г. – 1 комплект

Март 2017 г., - 1 комплект Июнь 2017 г., - 1 комплект Июнь 2017 г., - 1 комплект

Июнь 2017 г. – 1 комплект Январь 2018 г. – 1 комплект Январь 2018 г., - 1 комплект

Сентябрь 2017 г. – 1 комплект Июнь 2018 г. – 1 комплект Июнь 2018 г., - 1 комплект

Декабрь 2018 г. – 1 комплект Январь 2019 г. – 0,5 комплекта Январь 2019 г. – 0,5 комплекта

Март 2018 г., - 1 комплект

Июнь 2018 г. – 1 комплект

Сентябрь 2018 г. – 1 комплект

Лот №4

Январь 2017 г. – 1 комплект

Июль 2017 г., - 1 комплект

Январь 2018 г. – 1 комплект

Июль 2018 г. – 1 комплект

Январь 2019 г. – 1 комплект

Полные отгрузочные реквизиты грузополучателя:

***Адрес склада грузополучателя:*** *150023, г. Ярославль, ул. Гагарина, 77 (База оборудования).* Для въезда на территорию Базы оборудования водителю автотранспортного средства необходимо получить пропуск по адресу: *Российская Федерация, 150000, город Ярославль, Московский проспект, дом 130.*

***Почтовые реквизиты:*** *Российская Федерация, 150000, город Ярославль, Московский проспект, дом 130.*

***Для вагонов:*** *ст. Новоярославская Северной ж.д., код станции 314909, железнодорожный код Грузополучателя 3494, код по ОКПО 00149765.*

* Товар представлен не делимым Лотом.

***2. Требования к предмету закупки.***

**Документы, перечисленные в таблице ниже необходимо предоставить в конверте с Технической частью оферт:**

| **№ п/п** | **Требование  (параметр оценки)** | **Документы, подтверждающие соответствия требованию** | **Единица измерения** | **Условия соответствия** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| **1** | **<Техническая часть>** |  |  |  |
| 1 | Соответствие предлагаемого товара техническим требованиям, указанным в техническом задании. | Сертификаты, паспорта, свидетельства либо иные документы подтверждающие качество продукции(заверенные копии) | Да/нет | Предоставление в составе оферты |

Отклонение в количестве фактически поставленного Товара по причинам, связанным с технологией транспортировки или затаривания, не превышает 10% от количества, указанного в п.2 Формы 2 «Требования к предмету оферты»

Товар должен быть изготовлен в соответствии с утвержденным «Техническим заданием» к Форме 2 «Требование к предмету оферты» нормативными документами.

Более подробные технические характеристики в Приложении №1 «Техническое задание» к Форме 2.

***Общие требования к продукту.***

*-* продукция прошла ОПИ на ОАО «Славнефть-ЯНОС» и на ее использование есть положительное заключение от заказчика;

- продукция соответствует требованиям, предъявляемым к реагентам в прилагаемом техническом задании;

- на продукцию имеются следующие документы:

- ТУ производителя

- действующий паспорт безопасности;

- действующая сертификационная документация;

- аварийная карта;

- в объем поставки необходимо включить:

- сопутствующее дозирующее и контролирующее оборудование;

- все необходимые тесты и реактивы для аналитического контроля качества воды;

- пусконаладочные работы для комплексов дозирования реагентов.

2.1. Поставщик обязуется поставить Товар, не бывший в эксплуатации и изготовленный не ранее 6 месяцев от даты заключения Договора поставки, но не более 18 (восемнадцати) месяцев с момента получения товара Покупателем.

2.2. Гарантийный срок на Товар составляет 12 (двенадцать) месяцев с момента получения Товара Покупателем.

2.3. Поставщик указывает в оферте изготовителя и страну происхождения Товара.

***3. Условия выполнения поставки товаров.***

3.1 Товар должен соответствовать требованиям, предъявляемым к нему в прилагаемом техническом задании ОАО «Славнефть-ЯНОС».

В комплекте с Товаром Поставщик обязан предоставить следующую документацию:

- Два оригинала товарной накладной накладной по формам, утвержденным постановлением Госкомстата РФ от 25.12.98 г. № 132 (торг-12); ТТН.

- Сертификат анализа / качества производителя,

- Сертификат происхождения, оформленный Торгово-Промышленной Палатой страны происхождения,

- Действующий паспорт безопасности на товар по форме EC (Европейского Сообщества), либо паспорт безопасности химической продукции в соответствии с ГОСТ 30333-2007,3.1. Товар поставляется на условиях DDP г. Ярославль (DAP в случае валютного контракта).

- Упаковочные листы на каждое грузовое место;

- Оригинал счет-фактуры.

3.3. Датой поставки является дата получения Товара, с принадлежностями и документами указанными в п. 3.2 настоящего ПДО, Покупателем на складе Покупателя в г. Ярославле.

3.4. Обязанности Поставщика по передаче Товара Покупателю считаются исполненными с момента получения Товара Покупателем на складе Покупателя в г. Ярославле со всеми необходимыми документами и подписания Покупателем оригиналов товарных накладных. В противном случае Товар считается не поставленным и оплате не подлежит.

3.5. Право собственности на Товар, а также риск случайной гибели или повреждения Товара переходит от Поставщика к Покупателю с момента передачи Товара Покупателю с документами указанными в п. 3.2 настоящего ПДО, на складе Покупателя в г. Ярославль.

3.6. По истечении срока передачи Товара Покупатель вправе отказаться от принятия Товара и его оплаты без какого-либо предварительного уведомления Поставщика и возмещения ему затрат.

3.7. При некомплектной поставке Товара Поставщик обязан за свой счет доукомплектовать Товар, либо допоставить недостающие документы на него в срок не позднее 10 (десяти) календарных дней с даты установления некомплектности Товара либо отсутствия документов. В случае невыполнения данного условия настоящего приложения, Товар считается не поставленным и оплате не подлежит.

***4. Условия оплаты***

4.1. Покупатель обязуется оплатить Товар в течение 90 (девяносто) календарных дней с момента его получения при условии надлежащего исполнения Поставщиком принятых на себя обязательств, включая получение Покупателем вместе с Товаром всех необходимых принадлежностей на Товар, а также относящихся к нему документов в соответствии с п. 3.2 настоящего раздела.

4.2. Изменение условий и порядка оплаты возможно по взаимному согласию Сторон, закреплённому в Приложении к Договору поставки (Форма 3 «Проект договора и приложения»).

4.3. Стоимость Товара включает:

-  стоимость тары, маркировки, погрузки, затрат на транспортировку, консервацию и упаковку, обеспечивающую сохранность товара при погрузочно-разгрузочных работах и транспортировке товара;

- транспортные и страховые расходы по доставке товара до склада Покупателя по адресу г. Ярославль, ул. Гагарина, д. 77.

- организацию и проведение всех необходимых пуско-наладочных работ (если это предусмотрено конструкцией), а так же таможенных процедур, необходимых для таможенной очистки Товара (в случае поставки Товара на условиях DDP);

***5. Требования к Контрагенту.***

5.1 Контрагент должен иметь статус «АККРЕДИТОВАН» в действующей Базе ДКП или обязательно **пройти аккредитацию** на ОАО «Славнефть-ЯНОС» в установленном порядке.

5.2. **Участник закупки является производителем предлагаемого Товара, либо, в случае, если сам производитель не занимается реализацией продукции на территории РФ:**

* **официальным торговым домом производителя,**
* **постоянным региональным представительством производителя-нерезидента на территории РФ с правом ведения коммерческой деятельности,**
* **постоянно действующим дилером/дистрибьютором производителя**.

Полномочия дилера/дистрибьютора должны быть подтверждены следующими документами:

- сертификатом о полномочиях постоянно действующего дилера/дистрибьютора от производителя, заверенным печатью и подписью производителя – на бланке производителя, с переводом на русский язык, или подписанный с производителем двусторонний дилерский договор;

- официальным письмом производителя, что именно данный дилер будет представлять в указанном тендере компанию-производителя, на бланке производителя, с печатью и подписью, с переводом на русский язык.

В случае нарушения данного требования, ОАО «Славнефть-ЯНОС» оставляет за собой право отклонить оферту Участника.

5.3. Контрагент (участник закупки) может быть признан победителем тендера только если на дату принятия решения о признании победителем он не имеет со стороны ОАО «Славнефть-ЯНОС» неурегулированных претензий, предъявленных ему последним не позднее даты публикации ПДО (с приложениями) на интернет-сайте ОАО «Славнефть-ЯНОС».

5.4. В случае невыполнения вышеуказанных требований, ОАО «Славнефть-ЯНОС» оставляет за собой право принять либо отклонить оферту Контрагента.

5.5. Дополнительные требования:

Документы, перечисленные в таблице ниже необходимо предоставить в конверте с Технической частью оферт:

| **№ п/п** | **Требование  (параметр оценки)** | **Документы, подтверждающие соответствия требованию** | **Единица измерения** | **Условия соответствия** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| **1** | **Общие требования** |  |  |  |
| 1.1 | Контрагент является производителем, или официальным торговым домом производителя или постоянным региональным представительством производителя или постоянно действующим дилером / дистрибьютором производителя. | Официальное письмо на фирменном бланке с печатью за подписью руководителя от Контрагента, либо сертификат о полномочиях постоянно действующего дилера, либо письмо производителя, подтверждающее происхождение товара | Да/нет | Предоставление в составе оферты |

**6. Особые условия:**

**6.1. В технической части оферты обязательно должно быть отражено:**

**1. Техническое предложение в соответствии с прилагаемыми ТЗ.**

Руководитель Ответственного подразделения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.Ф. Желязков

подпись Ф.И.О.

**Приложение №1 «Техническое задание» к Форме 2**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**Стабилизационная обработка оборотной воды оборотного водоснабжения**

**тит. 14 и 24 Азотных установок цеха №17**

**ОАО «Славнефть-ЯНОС»**

1. **Цель работы –** разработка программы для проведения стабилизационной обработки оборотной воды и выбор поставщика реагентов (потребность – 2 года (24 мес.))
2. **Объем работ** включает в себя:
   1. Предварительное обследование, оценка текущего состояния оборотной воды и определение фактических параметров водоблока Азотных установок собственными силами Поставщика.
   2. Разработка и согласование с Заказчиком программы стабилизационной обработки на основе исходных данных, представленных в разделе 3 настоящего задания, а также данных, полученных при предварительном обследовании водоблока согласно п. 2.1.
   3. Поставка всех реагентов и материалов согласно разработанной программе, наладка гидрохимического режима на водоблоке.
   4. Техническое сопровождение программы (мониторинг обработки):

- проведение работ по выводу системы на требуемые параметры стабилизационной обработки оборотной воды в пусконаладочный период, обучение персонала установки по применению реагентов;

- еженедельный мониторинг и анализ эффективности применения реагентов на основании результатов лабораторного контроля качества оборотной воды и технологических показателей системы, предоставляемых Заказчиком;

- посещение и обследование водоблока не реже 1 раза в месяц;

- проведение коррозионного контроля с установкой купонов и определением скорости коррозии, а также контроля микробиологического загрязнения с применением люминометра, а также ОМЧ- и SRB-тестов, предоставляемых Поставщиком;

- выполнение ежемесячного аналитического контроля подпиточной и оборотной воды (по одному образцу с каждого контура) в аккредитованной лаборатории с предоставлением официально заверенных результатов по следующим показателям:

* рН (подпиточной и оборотной воды);
* жесткость общая (подпиточной и оборотной воды);
* щелочность общая (подпиточной и оборотной воды);
* кальций (подпиточной и оборотной воды);
* удельная электропроводность (подпиточной и оборотной воды);
* общее железо (подпиточной и оборотной воды);
* ортофосфаты (оборотной воды);

- предоставление по результатам водообработки отчетов (не реже одного раза в месяц), предварительно согласованных с Заказчиком, с расчетом коэффициента упаривания, индексов Ланжелье и Ризнера, транспорта кальция, а также с указанием рекомендаций для своевременного внесения корректировок в действующую программу с целью обеспечения требуемого качества оборотной воды.

- проведение анализа отложений в собственных лабораториях после возможного вскрытия оборудования (по требованию заказчика) с целью определения источника возникновения.

1. **Исходные данные** для разработки программы стабилизационной обработки оборотной воды тит.14 и 24 Азотных установок:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.1. Качество подпиточной воды\* | | | | | | |
| № п/п | Наименование параметра | | | Единицы измерения | Значение | |
| 3.1.1 | рН | | | - | 6,5 – 8,5 | |
| 3.1.2 | Щелочность общая | | | оЖ | < 0,01 | |
| 3.1.3 | Жесткость общая | | | оЖ | < 0,02 | |
| 3.1.4 | Содержание кальция | | | мг /дм3 | < 0,02 | |
| 3.1.5 | Содержание железа | | | мг/дм3 | 0,05-0,5 | |
| 3.1.6 | Удельная электропроводность | | | мкСм/см | 1-10 | |
| \* - для подпитки оборотной воды применяется химически очищенная вода с ТЭЦ-3 (обладает **повышенной коррозионной активностью**).  Показатели качества приведены в приложении 3: | | | | | | |
| 3.2. Основные показатели оборотного водоснабжения | | | | | | |
| - Контур замкнутый, двухпоточный (отдельно на тит. 14 и тит. 24);  - Охлаждаемое оборудование:  Тит. 14: - компрессорная установка марки 305 ВП-16/70 – 3 шт.,  - компрессорная установка марки 2ВМ4-12/65 – 1шт.,  - охладитель масла турбодетандерного агрегата блоков разделения воздуха А-0,6 – 1шт.  Тит. 24: - компрессорная установка марки 305 ВП-16/70 – 3 шт.,  - охладитель масла турбодетандерного агрегата блоков разделения воздуха – 2шт.  Материал оборудования, контактирующего с водой:  - углеродистая сталь, сплав АМГ2, медь М8, 12Х18Н10Т. | | | | | | |
| Показатель | | Ед. измерения | Контур тит. 14 м3 | | | Контур тит. 24 м3 |
| Производительность | | м3/ч | ≤ 45 | | | ≤ 45 |
| Объем системы | | м3 | 50 | | | 50 |
| Температура воды на входе в градирни | | °С | 34÷36 | | | 34÷36 |
| Температура воды на выходе из градирни | | °С | 28÷30 | | | 28÷30 |
| Расход подпиточной воды | | м3/ч | 1÷2 | | | 1÷2 |
| 3.3. Технологическая схема и режим работы блока оборотного водоснабжения | | | | | | |
| - Режим работы непрерывный.  - Технологическая схема представлена в Приложении 1 к данному техническому заданию | | | | | | |
| 3.4. Требования | | | | | | |
| 3.4.1. Подача реагентов для стабилизационной обработки воды должна осуществляться без внесения изменений в существующую систему дозирования (схема приведена в приложении 2).  На тит. 14 и тит. 24 предусмотрена возможность подачи одного из реагентов насосом марки DDI 2,5-10 фирмы Grundfos. Производительность (max) – 2,5 л/ч. При необходимости для обеспечения требуемого расхода реагента допускается замена существующих насосов-дозаторов на насосы, предоставляемые бесплатно Поставщиком. | | | | | | |
| 3.4.2. Бесплатная поставка дополнительных количеств и (или) наименований реагентов в случае необходимости корректировки программы реагентной обработки для достижения требуемых гарантийных показателей на условиях DDP (ОАО «Славнефть-ЯНОС»). | | | | | | |
| 3.4.3. Программа стабилизационной обработки должна быть разработана без применения гипохлорита натрия, а также реагентов, содержащих неорганические фосфаты и тяжелые металлы (в т.ч. цинк). | | | | | | |
| 3.4.4. Предоставить программу пуско-наладочного периода с указанием ее продолжительности, методов и количества дозирования реагентов, а также программу нормального режима стабилизационной обработки с указанием методов и количества дозирования реагентов из расчета на 24 месяца обработки. | | | | | | |
| 3.4.5. На все предлагаемые реагенты представить официально заверенные копии нормативной документации, паспортов безопасности, свидетельств о государственной регистрации, методик входного контроля. | | | | | | |
| 3.4.6. Предоставить копию аттестата аккредитации лаборатории для проведения анализов подпиточной и оборотной воды. | | | | | | |
| * + 1. Представить гарантии достижения требуемых результатов стабилизационной обработки по окончании пуско-наладочного периода.   В случае недостижения любого из гарантийных показателей по итогам пуско-наладочного периода, а также ухудшения показателей оборотной воды при нормальном режиме реагентной обработки Поставщик вносит корректировки в программу, а также осуществляет бесплатную поставку дополнительных количеств и (или) наименований реагентов на условиях DDP (ОАО «Славнефть-ЯНОС»).  В случае выхода из строя технологического оборудования в связи с использованием реагентов или неэффективностью программы реагентной обработки к Поставщику применяются штрафные санкции в денежном эквиваленте от стоимости ремонта оборудования, а также допускается расторжение договора в одностороннем порядке. | | | | | | |
| 3.4.8. Поставка всех реагентов согласно предлагаемой программы. | | | | | | |
| 3.4.9. Базис поставки – DDP склад ОАО «Славнефть-ЯНОС». | | | | | | |
| * + 1. Тара – пластиковые емкости объемом 20 л. | | | | | | |

1. **Форма предоставления результатов на русском языке**

Технико-коммерческое предложение на проведение стабилизационной обработки оборотной воды на тит.14 и 24 Азотной установки цеха №4

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Результаты предварительного обследования водоблоков тит.14 и 24 | | | | | | | |
| 1. Программа стабилизационной обработки оборотной воды. | | | | | | | |
| 1. Потребность в реагентах на 24 месяца обработки, методы дозирования | | | | | | | |
| * 1. Пусконаладочный период | | | | | | | |
| Продолжительность, мес.: | | | | | | | |
| Наименование реагента | | | Метод дозирования | | Количество (норма на пусконаладочный период) | | |
| 1 | | |  | |  | | |
| 2 | | |  | |  | | |
| **…** | | |  | |  | | |
| * 1. Нормальный режим работы: | | | | | | | |
| Наименование  реагента | | Метод  дозирования | Количество (норма расхода) | | | | Тара |
| на 12 месяцев обработки (с учетом пусконаладочного периода) | на весь период обработки (24 мес.) | | |
| 1 | |  |  |  | | |  |
| 2 | |  |  |  | | |  |
| **…** | |  |  |  | | |  |
| 1. Класс опасности (официально заверенные копии подтверждающих документов прилагаются). | | | | | | | |
| 1. Гарантийные показатели: | | | | | | | |
|  | Средняя скорость коррозии углеродистой стали в оборотной воде, мм/год | | | < 0,1 | |  | |
|  | Средняя скорость коррозии латуни в оборотной воде, мм/год | | | < 0,05 | |
|  | Транспорт кальция, % | | | ≥ 80 | |
|  | Общее количество бактерий, КОЕ/мл | | | ≤ 104 | |
|  | Количество сульфатвосстанавливающих бактерий, КОЕ/мл | | | ≤ 100 | |
| 1. Предлагаемая периодичность поставки реагентов | | | | | |  | |
| 1. Гарантии выполнения работ по сервисному обслуживанию в полном объеме согласно п. 2.4 данного технического задания. Предложения по организации технического сопровождения, аналитического и коррозионного контроля. | | | | | | | |
| 1. Дополнительные предложения по сервисному обслуживанию | | | | | | | |
| 1. Референц-лист о применении предлагаемых реагентов на предприятиях нефтепереработки и нефтехимии в РФ | | | | | | | |
| 1. Приложения - официально заверенные копии нормативной документации, паспортов безопасности, свидетельств о государственной регистрации, методик входного контроля, аттестата аккредитации лаборатории для проведения анализов подпиточной и оборотной воды. | | | | | | | |

**Приложения:**

1. Технологическая схема системы оборотного водоснабжения тит. 14 и 24 Азотных установок цех №17.
2. Схема дозировки реагентов.
3. Результаты анализов подпиточной и оборотной воды.

**Приложение 1.**

Технологическая схема системы оборотного водоснабжения тит. 14 и 24 Азотных установок цех №17.



**Приложение 2.** Схема дозирования реагентов



**Приложение 3.** Результаты анализов подпиточной и оборотной воды

| **Дата** | **Контур** | **Кальций** | **Жесткость общая** | **Щелочность общая** | **Железо общее** | **pH** | **Удельная электропро-водность** | **Коэф-т упаривания** | **Ортофосфаты** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **мг/дм3** | **оЖ** | **оЖ** | **мг/дм3** | **ед. рН** | **мкСм/см** | **-** | **мгРО4/дм3** |
| **н/н** | **н/н** | **н/н** | **не более 3** | **6,5-8,5** | **не более 200** | **20-40** | **10-12** |
| 15.01.15 | Подпитка | <0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,05 | 6.5 | 15.8 | - | - |
| 14 | 22.4 | 1.5 | 0.02 | 1.1 | 5.8 | 162 | 10.2 | 0.08 |
| 24 | 23.6 | 1.6 | 0.11 | 2.8 | 6.8 | 263 | 16.6 | 0.43 |
| 22.01.15 | Подпитка | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,11 | 6,8 | 8,16 |  |  |
| 14 | 16,8 | 1 | 0,025 | 0,91 | 6,0 | 136 | 16,7 |  |
| 24 | 21,2 | 1,4 | 0,01 | 3,8 | 5,2 | 200 | 24,5 |  |
| 29.01.15 | Подпитка | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,05 | 7,2 | 9,81 |  |  |
| 14 | 10,2 | 0,79 | 0,02 | 1,7 | 5,7 | 140 | 14,2 | 9,8 |
| 24 | 10 | 0,74 | 0,01 | 4,3 | 5,3 | 142 | 14,5 | 11,9 |
| 05.02.15 | Подпитка | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,055 | 6,2 | 1,37 |  |  |
| 14 | 11,2 | 0,78 | 0,02 | 2,9 | 5,8 | 168 | 123 | 3,2 |
| 24 | 9,2 | 0,68 | 0,04 | 3,8 | 6,1 | 135 | 98,5 | 6,3 |
| 12.02.15 | Подпитка | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,05 | 5,9 | 1,13 |  |  |
| 14 | 12,4 | 0,8 | 0,035 | 3,0 | 5,6 | 18,5 | 164 | 2 |
| 24 | 10,4 | 0,86 | 0,03 | 3,1 | 5,0 | 167 | 148 | 4,4 |
| 19.02.15 | Подпитка | 0,8 | 0,04 | 0,035 | 0,05 | 6,2 | 3,95 |  |  |
| 14 | 14,4 | 1,2 | 0,015 | 3,1 | 5,4 | 183 | 46,3 | 0,83 |
| 24 | 9,6 | 0,76 | 0,01 | 5,3 | 4,9 | 137 | 34,7 | 0,74 |
| 26.02.15 | Подпитка | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,05 | 6,5 | 2,84 |  |  |
| 14 | 14,4 | 1,2 | 0,015 | 2,8 | 5,8 | 172 | 60,6 | 1,8 |
| 24 | 8,0 | 0,56 | 0,010 | 4,9 | 5,2 | 146 | 51,4 | 3,5 |
|  | Подпитка | 0,02 | 0,04 | 0,02 | 0,05 | 6,1 | 2,64 |  |  |
| 05.03.15 | 14 | 14,4 | 1,1 | 0,015 | 2,5 | 5,7 | 180 | 68,2 | 1,6 |
|  | 24 | 8,8 | 0,6 | 0,01 | 4,4 | 5,3 | 138 | 52,3 | 4,5 |
|  | Подпитка | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,05 | 5,9 | 7,0 |  |  |
| 12.03.15 | 14 | 14,0 | 1,0 | 0,05 | 2,5 | 5,4 | 185,6 | 26,5 | 1,5 |
|  | 24 | 8,0 | 0,58 | 0,01 | 5,3 | 5,0 | 136,3 | 19,5 | 5,5 |
|  | Подпитка | 0,02 | 0,06 | 0,015 | 0,05 | 6,0 | 2,08 |  |  |
| 19.03.15 | 14 | 16,0 | 1,1 | 0,015 | 2,2 | 5,5 | 203 | 97,6 | 1,6 |
|  | 24 | 10,4 | 0,7 | 0,04 | 4,9 | 5,9 | 147 | 70,7 | 3,9 |
| 26.03.15 | Подпитка | <0,02 | 0.04 | 0.018 | <0,05 | 9.1 | 8.2 | - | - |
| 14 | 19.1 | 1.3 | 0.020 | 2.0 | 6.7 | 235 | 28.7 | 1.0 |
| 24 | 11.6 | 0.76 | 0.010 | 5.5 | 6.0 | 159 | 19.4 | 3.9 |
| 02.04.15 | Подпитка | <0,02 | 0.02 | 0.010 | <0,05 | 6.0 | 7.2 | - | - |
| 14 | 17.3 | 1.2 | 0.015 | 0.95 | 5.7 | 216 | 30 | 1.5 |
| 24 | 10.5 | 0.68 | 0.02 | 2.1 | 5.6 | 154 | 21.4 | 3.5 |
| 09.04.15 | Подпитка | <0,02 | 0.06 | 0.02 | <0,05 | 5.7 | 1.95 | - | - |
| 14 | 18.6 | 1.2 | 0.015 | 0.64 | 5.3 | 205 | 105 | 1.7 |
| 24 | 12.9 | 0.72 | 0.03 | 1.44 | 6.3 | 144 | 73.8 | 2.7 |
| 16.04.15 | Подпитка | 0,02 | 0,06 | 0,01 | 0,05 | 6,5 | 2,63 |  |  |
| 14 | 18,9 | 1,2 | 0,01 | 0,48 | 5,8 | 234 | 89 | 1,5 |
| 24 | 13,3 | 0,78 | 0,01 | 0,88 | 5,6 | 178 | 67,7 | 1,6 |
| 23.04.15 | Подпитка | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,05 | 6,7 | 3,40 |  |  |
| 14 | 24,6 | 1,7 | 0,01 | 1,5 | 5,3 | 283 | 83,0 | 1,7 |
| 24 | 12,1 | 1,0 | 0,01 | 2,4 | 4,7 | 112 | 32,8 | 1,7 |
| 30.04.15 | Подпитка | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,05 | 6,3 | 2,73 |  |  |
| 14 | 18,9 | 1,3 | 0,01 | 1,6 | 5,2 | 219 | 80,2 | 2,0 |
| 24 | 13,3 | 0,98 | 0,01 | 3,0 | 5,2 | 232 | 85,0 | 4,0 |
| 07.05.15 | Подпитка | 0,02 | 0,06 | 0,01 | 0,05 | 6,1 | 3,11 |  |  |
| 14 | 14,5 | 0,94 | 0,01 | 1,2 | 5,4 | 244 | 78,5 | 2,0 |
| 24 | 15,3 | 1,1 | 0,01 | 2,6 | 5,1 | 196 | 63,0 | 4,0 |
| 14.05.15 | Подпитка | 0,02 | 0,04 | 0,01 | 0,05 | 6,2 | 2,88 |  |  |
| 14 | 15,3 | 0,98 | 0,01 | 1,1 | 5,5 | 218 | 75,7 | 0,45 |
| 24 | 16,1 | 1,0 | 0,01 | 2,2 | 5,3 | 200 | 69,4 | 1,4 |
| 04.06.15 | Подпитка | 0,02 | 0,04 | 0,01 | 0,05 | 7,4 | 2,66 |  |  |
| 14 | 11,3 | 0,72 | 0,01 | 0,92 | 5,4 | 121 | 45,5 | 0,15 |
| 24 | 14,9 | 1,1 | 0,01 | 1,4 | 4,7 | 232 | 87,2 | 0,32 |
| 11.06.15 | Подпитка | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,05 | 7,5 | 3,22 |  |  |
| 14 | 13,3 | 0,88 | 0,01 | 0,86 | 5,5 | 142,4 | 44,2 | 0,22 |
| 24 | 15,3 | 1 | 0,01 | 1,5 | 4,9 | 280 | 87 | 0,41 |
| 18.06.15 | Подпитка | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,05 | 5,5 | 3,27 |  |  |
| 14 | 11,1 | 0,75 | 0,01 | 0,39 | 5,2 | 104,8 | 32,0 | 0,37 |
| 24 | 5,8 | 0,66 | 0,01 | 2,5 | 4,8 | 165 | 50,5 | 5,2 |
| 25.06.15 | Подпитка | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,05 | 7,0 | 2,24 |  |  |
| 14 | 12,1 | 0,92 | 0,01 | 0,56 | 5,1 | 117,4 | 52,4 | 0,15 |
| 24 | 10,5 | 0,9 | 0,01 | 2,3 | 5,8 | 178,2 | 79,6 | 3,3 |
| 02.07.15 | Подпитка | 0,02 | 0,04 | 0,01 | 0,05 | 7,4 | 3,0 |  |  |
| 14 | 15,7 | 0,94 | 0,025 | 0,68 | 5,9 | 128,4 | 42,7 | 0,95 |
| 24 | 9,3 | 0,7 | 0,01 | 2,21 | 5,2 | 157,1 | 52,4 | 3,8 |
| 09.07.15 | Подпитка | 0,02 | 0,06 | 0,01 | 0,05 | 6,5 | 5,1 |  |  |
| 14 | 17,3 | 1,2 | 0,01 | 0,99 | 5,1 | 168 | 32,9 | 0,6 |
| 24 | 7,3 | 0,8 | 0,01 | 2,0 | 4,6 | 165 | 32,4 | 4,5 |
| 16.07.15 | Подпитка | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,05 | 6,8 | 6,3 |  |  |
| 14 | 18,1 | 1,3 | 0,01 | 2,4 | 5,3 | 199 | 31,6 | 1,7 |
| 24 | 8,0 | 0,88 | 0,01 | 5,5 | 5,1 | 183 | 29 | 3,6 |
| 23.07.15 | Подпитка | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,2 | 5,7 | 2,2 |  |  |
| 14 | 22,6 | 1,5 | 0,01 | 2,3 | 5,1 | 214 | 97,3 | 1,4 |
| 24 | 14,1 | 0,98 | 0,01 | 8,0 | 4,9 | 207 | 94,1 | 2,7 |
| 30.07.15 | Подпитка | <0,02 | <0,02 | <0.01 | 0.068 | 5.7 | 1.66 | - | - |
| 14 | 20.8 | 1.1 | 0.01 | 0.62 | 6.0 | 198 | 119 | 0.077 |
| 24 | 9.7 | 0.96 | 0.01 | 6.2 | 5.0 | 202 | 122 | 0.72 |
| 6.08.15 | Подпитка | <0,02 | <0,02 | <0.01 | <0,05 | 6.8 | 4.7 | - | - |
| 14 | 19.7 | 1.1 | 0.01 | 0.7 | 5.8 | 202 | 43 | 0.12 |
| 24 | 8.5 | 0.9 | 0.01 | 4.2 | 4.8 | 207 | 44 | 1.5 |
| 13.08.15 | Подпитка | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,05 | 6,8 | 4,43 |  |  |
| 14 | 21,1 | 1,1 | 0,01 | 0,91 | 5,6 | 186 | 42 | 0,056 |
| 24 | 17,8 | 0,99 | 0,01 | 4,1 | 5,3 | 181 | 40,9 | 0,27 |
| 20.08.15 | Подпитка | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,05 | 7,1 | 4,1 |  |  |
| 14 | 23,9 | 1,5 | 0,01 | 1,2 | 5,6 | 193 | 47,5 | 0,05 |
| 24 | 12,1 | 0,95 | 0,01 | 5,2 | 5,8 | 174 | 42,9 | 0,31 |
| 27.08.15 | Подпитка | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,05 | 7,4 | 1,33 |  |  |
| 14 | 23,1 | 1,6 | 0,025 | 1,5 | 6,1 | 206 | 155 | 0,67 |
| 24 | 12,3 | 1,0 | 0,02 | 4,6 | 5,6 | 165 | 124 | 3,1 |
| 03.09.15 | Подпитка | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,05 | 7,2 | 3,8 |  |  |
| 14 | 21,5 | 1,4 | 0,02 | 1,3 | 5,9 | 188 | 49,2 | 0,56 |
| 24 | 12,1 | 0,85 | 0,15 | 5,2 | 5,5 | 161 | 42,1 | 2,1 |
| 10.09.15 | Подпитка | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,05 | 6,5 | 5,05 |  |  |
| 14 | 19,8 | 1,3 | 0,02 | 1,1 | 5,7 | 188 | 37,2 | 0,27 |
| 24 | 10,9 | 0,79 | 0,015 | 4,5 | 5,4 | 152 | 30,1 | 1,1 |
| 17.09.15 | Подпитка | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,05 | 6,7 | 5,1 |  |  |
| 14 | 20,4 | 1,3 | 0,02 | 1,1 | 5,7 | 190 | 37,3 | 0,29 |
| 24 | 11,7 | 0,81 | 0,15 | 3,8 | 5,5 | 157 | 30,8 | 1,5 |
| 24.09.15 | Подпитка | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,05 | 6,1 | 4,7 |  |  |
| 14 | 14,6 | 1,1 | 0,01 | 1,0 | 5,8 | 160 | 34,0 | 0,26 |
| 24 | 8,9 | 0,57 | 0,01 | 4,5 | 5,5 | 122 | 26 | 1,4 |
| 01.10.15 | Подпитка | 0,02 | 0,03 | 0,015 | 0,06 | 6 | 1,02 |  |  |
| 14 | 9,1 | 0,67 | 0,01 | 2,6 | 5 | 101 | 99 | 0,96 |
| 24 | 11,5 | 0,75 | 0,01 | 1,6 | 4,7 | 155 | 152 | 1,2 |
| 08.10.15 | Подпитка | 0,02 | 0,03 | 0,015 | 0,06 | 6 | 1,02 |  |  |
| 14 | 9,1 | 0,67 | 0,01 | 2,6 | 5 | 101 | 99 | 0,96 |
| 24 | 11,5 | 0,75 | 0,01 | 1,6 | 4,7 | 155 | 152 | 1,2 |
| 15.10.15 | Подпитка | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,05 | 6,3 | 1,07 |  |  |
| 14 | 9,9 | 0,67 | 0,01 | 2,7 | 5,4 | 114 | 107 | 0,84 |
| 24 | 10,7 | 0,71 | 0,01 | 1,8 | 5,5 | 141 | 132 | 1,3 |
| 22.10.15 | Подпитка | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,05 | 6,1 | 3,3 |  |  |
| 14 | 10,7 | 0,46 | 0,01 | 2,5 | 5,6 | 144 | 43,6 | 1,1 |
| 24 | 10,7 | 0,46 | 0,01 | 1,8 | 5,2 | 162 | 49,1 | 1,8 |
| 29.10.15 | Подпитка | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,05 | 7,4 | 1,1 |  |  |
| 14 | 8,7 | 0,71 | 0,02 | 2,4 | 6,1 | 110 | 100 | 0,73 |
| 24 | 7,5 | 0,65 | 0,01 | 2,1 | 5,1 | 116 | 105 | 1,3 |
| 05.11.15 | Подпитка | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,05 | 6,8 | 2,4 |  |  |
| 14 | 9,5 | 0,81 | 0,02 | 2,0 | 5,8 | 91,5 | 38,6 | 0,88 |
| 24 | 8,9 | 0,71 | 0,02 | 1,9 | 5,8 | 100 | 42,2 | 2,7 |
| 12.11.15 | Подпитка | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,05 | 6,2 | 4 |  |  |
| 14 | 8,9 | 0,56 | 0,02 | 1,8 | 5,7 | 65 | 16,3 | 1,7 |
| 24 | 8,1 | 0,48 | 0,02 | 1,8 | 5,5 | 92 | 23 | 2,7 |
| 19.11.15 | Подпитка | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,05 | 6,4 | 2,9 |  |  |
| 14 | 9,1 | 0,62 | 0,02 | 2,5 | 5,7 | 87,6 | 30,2 | 1,8 |
| 24 | 8,3 | 0,54 | 0,02 | 3,3 | 5,3 | 104 | 34,9 | 2,2 |
| 26.11.15 | Подпитка | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,05 | 7,1 | 2,24 |  |  |
| 14 | 10,9 | 0,74 | 0,02 | 2,2 | 6 | 111 | 49,6 | 4,8 |
| 24 | 5,6 | 0,04 | 0,015 | 2 | 5,4 | 79 | 35,9 | 1,4 |
| 03.12.15 | Подпитка | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,05 | 6,8 | 1,5 |  |  |
| 14 | 9,3 | 0,62 | 0,015 | 2 | 5,9 | 109 | 72,7 | 1,7 |
| 24 | 6,8 | 0,44 | 0,01 | 1,8 | 4,6 | 96 | 64 | 3,5 |
| 10.12.15 | Подпитка | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,05 | 7,3 | 2,3 |  |  |
| 14 | 11,3 | 0,78 | 0,015 | 5,5 | 5,5 | 203 | 88,3 | 31,6 |
| 24 | 9,3 | 0,62 | 0,01 | 4,0 | 3,9 | 165 | 71,7 | 0,34 |
| 17.12.15 | Подпитка | п | 0,02 | 0,04 | 0,01 | 0,05 | 7,4 | 2,1 |  |
| 14 | 14 | 6,8 | 0,48 | 0,01 | 3,0 | 5,8 | 136 | 64,8 |
| 24 | 24 | 5,6 | 0,42 | 0,01 | 4,0 | 5,4 | 132 | 62,9 |

**Приложение №2 к Форме 2**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**На поставку реагентов для обработки узла аминовой (МДЭА) очистки установок**

**«Производство серы» и Гидрокрекинг**

**ОАО «Славнефть-ЯНОС»**

1. **Цель работы –** реагентная обработкаузла аминовой очистки установок «Производство серы» цеха №5 и Гидрокрекинг цеха №4 ОАО «Славнефть-ЯНОС», (потребность – 27 мес.(период январь 2017- март 2019)).
2. **Объем работ** включает в себя:
   1. Предварительное обследование, оценка текущего состояния узла аминовой очистки установок «Производство серы» и Гидрокрекинг собственными силами Поставщика.
   2. Разработка и согласование с Заказчиком программы стабилизационной обработки с применением ингибитора коррозии, пеногасителя и деэмульгатора на основе исходных данных, представленных в разделе 3 настоящего задания, а также данных, полученных при предварительном обследовании узла аминовой очистки согласно п. 2.1.
   3. Поставка всех реагентов и материалов согласно разработанной программе, наладка режима реагентной обработки узла аминовой очистки.
   4. Техническое сопровождение программы (мониторинг обработки):

- проведение работ по выводу системы на требуемые параметры обработки в пусконаладочный период, обучение персонала установки по применению реагентов;

- мониторинг режима работы узла аминовой очистки с посещением установок «Производство серы» и Гидрокрекинг не реже 1 раза в квартал с выдачей рекомендаций по улучшению работы;

- выполнение аналитического контроля регенерированного раствора МДЭА в лаборатории Поставщика с предоставлением официально заверенных результатов по следующим показателям не реже 1 раза в 3 месяца:

* концентрация МДЭА;
* содержание H2S, CO2;
* содержание углеводородов;
* механические примеси;
* железо общее;
* общая концентрация термостабильных солей (ТСС);
* концентрация гликолятов, формиатов, ацетатов, пропионатов, бутиратов,
* содержание ионов металлов (натрий Na, калий K, кальций Ca, магний Mg, марганец Mn, хром Cr, никель Ni, медь Cu);
* содержание аминокислот, бицинов, глицинов, саркозинов, диаминов, оксалатов, хлоридов, тиоцианатов, сульфатов, сульфитов, тиосульфатов;
* рН;
* электропроводность;
* плотность.

- предоставление отчета по результатам пусконаладочных работ и далее предоставление текущих отчетов не реже одного раза в 3 месяца, предварительно согласованных с Заказчиком, с указанием рекомендаций для своевременного внесения корректировок в действующую программу.

- проведение анализа отложений в лаборатории после возможного вскрытия оборудования (по требованию заказчика) с предоставлением официально заверенных результатов с целью определения источника возникновения.

2.5. В период реагентной обработки должно обеспечиваться:

- отсутствие вспенивания раствора в кубе десорбера 10К-1;

- улучшение раздела фаз «раствор МДЭА - углеводороды» (исключение уноса жидких углеводородов с раствором МДЭА из колонны К-442);

- скорость коррозии оборудования и трубопроводов не более 0,1 мм/год.

1. **Исходные данные** для разработки программы реагентной обработки узла аминовой (МДЭА) очистки установок «Производство серы» и Гидрокрекинг:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.1. Технологическая схема и основные технологические параметры узла аминовой очистки** | | | |
| 3.1.1. Технологическая схема узла аминовой очистки установок «Производство серы» и Гидрокрекинг приведена в Приложении 3. | | | |
| 3.1.2. Режим работы непрерывный, межремонтный пробег – 2 года. | | | |
| 3.1.3. Основные технологические параметры: | | | |
| Наименование параметра | | Единицы измерения | фактическое значение  параметра |
| - концентрация раствора МДЭА | | % масс. | 48 – 50 |
| - степень насыщения раствора МДЭА сероводородом | | моль/моль | до 0,85 (макс.) |
| - объем рабочего раствора МДЭА в системе | | м3 | 200 |
| - периодичность и объем подпитки свежим МДЭА | | 5,1 т/год +21,4т/год | |
| ***3.1.3.1. Установка «Производство серы»*** | | | |
| 3.1.3.1.1. Десорбер 10К-1 | | | |
| - Расход циркулирующего раствора МДЭА | | м3/час | 78 - 81 |
| - Температура МДЭА в кубе десорбера | | °С | ≈ 125  (не более 130) |
| - Температура МДЭА на входе в десорбер | | °С | ≈ 100  (не более 102) |
| - температура газа на выходе из десорбционной части колонны | | °С | ≈ 91  (не менее 90) |
| - Температура газа на выходе из колонны | | °С | ≈ 50  (не более 55) |
| - Число орошения | | - | 1 |
| - Теплоноситель (подается в рибойлеры 10Т-2А, 10Т-2Б) | | - | водяной пар  10 кгс/см2 |
| - Содержание H2S в тощем МДЭА | | г/л | ≈ 0,2 – 0,4 |
| - Содержание H2S в насыщенном МДЭА | | г/л | до 65 (макс.) |
| - Расход циркуляционной охлаждающей воды | | м3/час | 21 - 23 |
| - Температура охлаждающей воды на выходе из колонны | | °С | 64 – 68  (не более 80) |
| - Температура охлаждающей воды на входе в колонну | | °С | 35-45 |
| 3.1.3.1.2. Абсорбер 40К-3 | | | |
| - расход кислых газов | | м3/час | не менее 5500 |
| - содержание H2S в кислых газах | | % об. | до 1,8 (макс.) |
| - содержание H2S в очищенных газах | | % об. | до 0,09 |
| - расход раствора МДЭА | | м3/час | ≈ 38  (не менее 36, не более 95) |
| - температура газов на входе в абсорбер | | °С | ≈ 40  (не более 50) |
| - температура газов на выходе из абсорбера | | °С | не более 70 |
| - температура МДЭА на выходе из абсорбера | | °С | ≈ 52 |
| - содержание H2S в насыщенном «груборегенерированном» растворе МДЭА | | г/л | до 7,0 (макс.) |
| 3.1.3.1.3. Узел фильтрации | | | |
| - расход раствора МДЭА в фильтр грубой очистки 10Ф-1 | | м3/час | ≈ 12,0 |
| - расход раствора МДЭА в угольный фильтр 10Ф-2 | | м3/час | до 8,0 (макс.) |
| ***3.1.3.2. Установка Гидрокрекинг*** | | | |
| 3.1.3.2.1. Абсорбер сжиженного газа К-442 | | | |
| - расход сжиженных углеводородных газов (СУГ) | | м3/час | ≈ 11 |
| - содержание H2S в СУГ | | % об. | до 22,0 (макс.) |
| - содержание H2S в очищенных СУГ | | ppm | не более 70 |
| - расход МДЭА на смешение с СУГ | | м3/час | ≈ 5,8 |
| - расход МДЭА в К-442 | | м3/час | ≈ 2,7 |
| - температура СУГ на входе | | °С | ≈ 60 |
| - температура МДЭА на выходе | | °С | ≈ 60 |
| - содержание H2S на насыщенном МДЭА | | % масс. | 5,1 – 9,0 |
| - давление в абсорбере | | кгс/см2 | 25  (не менее 21,  не более 28,9) |
| 3.1.3.2.2. Абсорбер газов К-431 | | | |
| - расход кислых газов (углеводородные газы) | | нм3/час | до 6500 (макс.) |
| - содержание H2S в кислых газах | | % об. | до 55 (макс.) |
| - содержание H2S в очищенных газах | | мг/м3 | 0,1 – 2,6 |
| - расход свежерегенерированного МДЭА | | м3/час | ≈ 22 |
| - расход груборегенерированного МДЭА (из 40К-3) | | м3/час | ≈ 35 |
| - температура газов на входе в абсорбер | | °С | ≈ 35 |
| - температура газов на выходе из абсорбера | | °С | ≈ 50 |
| - температура насыщенного МДЭА на выходе из абсорбера | | °С | не более 70 |
| - давление в абсорбере | | кгс/см2 | ≈ 6,3  (не более 6,8) |
| - содержание H2S в насыщенном МДЭА | | % масс. | до 8,5 (макс.) |
| 3.1.3.2.3. Абсорбер газов К-421 | | | |
| - расход кислых газов (водородсодержащий газ) | | нм3/час | до 5500 (макс.) |
| - содержание H2S в кислых газах | | % об. | до 13,0 (макс.) |
| - содержание H2S в очищенных газах | | ppm | до 50 (макс.) |
| - расход раствора МДЭА | | м3/час | ≈ 10,5 |
| - температура газов на входе в абсорбер | | °С | ≈ 40 |
| - температура газов на выходе из абсорбера | | °С | ≈ 50 |
| - температура насыщенного МДЭА на выходе из абсорбера | | °С | не более 70 |
| - давление в абсорбере | | кгс/см2 | ≈ 17,5  (не более 19,3) |
| - содержание H2S в насыщенном МДЭА | | % масс. | до 6,0 (макс.) |
| 3.1.4. Схема дозирования ингибитора коррозии, пеногасителя и деэмульгатора | | | |
| Ингибитор коррозии и пеногаситель подаются на установке «Производство серы» из емкостей Е-17, Е-18 насосами 10Н-11, 10Н-11р в линию насыщенного раствора МДЭА от насосов 10Н-10, 10Н-10р к подогревателям 10Т-1А, 10Т-1Б установки «Производство серы».  Деэмульгатор подается в линию сжиженного углеводородного газа от насосов Н-322А,В к холодильнику Х-443 установки Гидрокрекинг.  Схема узлов дозирования реагентов представлена в Приложении 1. | | | |
| **3.2. Характеристика оборудования узла аминовой очистки установок**  **«Производство серы» и Гидрокрекинг** | | | |
| Наименование оборудования,  номер позиции по схеме | Материал, характеристика | | |
| ***Установка «Производство серы»*** | | | |
| Десорбер 10К-1 | Материал корпуса – 3СП5  Тарелки – 22 шт. | | |
| Рибойлер колонны 10К-1  10Т-2А | Материал: корпус – 16ГС-12  трубный пучок – 10Х17Н13М2Т | | |
| Рибойлер колонны 10К-1  10Т-2Б | Материал: корпус – ВСт3сп5  трубный пучок – 08Ч13 | | |
| Теплообменники 10Т-1А, 10Т-1Б | Подогреватели насыщенного раствора МДЭА перед подачей в десорбер.  Материал: корпус – ВСт3сп5  трубный пучок – 08Х22Н6Т | | |
| Воздушный холодильник 10ХВ-1 | Холодильник регенерированного раствора МДЭА.  Материал: крышки – 12Х18Н10Т  трубки – 12Х18Н9ТЛ | | |
| Холодильники 10Х-1А, 10Х-1Б, 10Х-1В | Холодильники регенерированного раствора МДЭА.  Материал: корпус – ВСт3сп5  трубный пучок – Ст10 | | |
| Емкость 10Е-2 | Сборник регенерированного раствора МДЭА.  Материал – 16ГС | | |
| Емкость 10Е-3 | Сборник насыщенного раствора МДЭА  Материал : обечайка – 17Г1С-6; днище – 09Г2С | | |
| Фильтр 10Ф-1 | Пластинчатый фильтр грубой очистки, 15 фильтровальных пластин. Материал корпуса – ВСт3сп5 | | |
| Фильтр 10Ф-2 | Угольный фильтр (уголь АГ-3).  Материал корпуса – ГС2 | | |
| Фильтр 10Ф-3 | Патронный фильтр тонкой очистки. Материал корпуса – Ст3сп | | |
| Емкость 10Е-5 | Сборник отфильтрованного раствора МДЭА.  Материал – ВСт3сп5 | | |
| Емкость 10Е-6 | Сборник отфильтрованного раствора МДЭА.  Материал – ВСт3сп5 | | |
| Абсорбер 40К-3 | Абсорбер очистки технологического газа  Материал - ВСт3сп5  Тарелки – 8 шт. | | |
| ***Установка Гидрокрекинг*** | | | |
| Абсорбер К-431 | Абсорбер очистки углеводородного газа.  Материал - SA 516 Gr.60  Насадка – седла инталокс, 3 слоя по 2 м3 | | |
| Абсорбер К-442 | Абсорбер очистки сжиженных углеводородных газов.  Материал – 09Г2С  Тарелки – 10 шт. | | |
| Холодильник Х-443 | Материал – 09Г2С | | |
| Абсорбер К-421 | Абсорбер очистки водородсодержащего газа.  Материал – 09Г2С  Тарелки - 18 шт. | | |
| Материал трубопроводов, транспортирующих раствор МДЭА – A 106GR/B (Cт20) | | | |
| Характеристика дозировочного оборудования:  - насосы 10Н-11, 10Н-11р (ингибитор коррозии и пеногаситель), взрывозащищенного исполнения. Марка насосов – 2ДП 0,63/63 К14В. Максимальная производительность – 0,63 л/час. Минимальная производительность – 0,11 л/час.  - Насосы Н-401, Н-402 (деэмульгатор), взрывозащищенного исполнения. Марка насосов – ДП0,63/63К14В. Максимальная производительность – 0,63 л/час, минимальная производительность – 0,11 л/час. | | | |
| **3.3. Требования** | | | |
| 3.3.1. Программа пусконаладочного периода реагентной обработки должна быть разработана с учетом отсутствия возможности замены рабочего раствора МДЭА в системе. В техническом предложении при описании пуско-наладочного периода должна быть представлена информация о наличии (или отсутствии) необходимости дополнительной очистки рабочего раствора МДЭА (дополнительная фильтрация, очистка от термостабильных солей и т.д.). В случае необходимости данные мероприятия должны быть выполнены за счет Поставщика. | | | |
| 3.3.2. Не допускать применения силиконовых пеногасителей. | | | |
| 3.3.3. Подача реагентов должна осуществляться без внесения изменений в существующую схему дозирования (схема приведена в приложении №1). | | | |
| 3.3.4. Потребность в реагенте на пусконаладочный период должна быть определена с учетом первоначального заполнения емкостей Е-401, Е-17, Е-18, дозировочного оборудования, линий подачи реагента. | | | |
| 3.3.5. Предоставить программу пуско-наладочного периода с указанием ее продолжительности, методов и количества дозирования реагентов, а также рабочую программу нормального режима стабилизационной обработки с указанием методов и количества дозирования реагентов из расчета на 27 месяца обработки. | | | |
| 3.3.6. В процессе проведения пусконаладочных работ должен быть определен оптимальный расход реагентов, позволяющего достигнуть гарантийных показателей. При увеличении расхода реагентов по результатам пуско-наладочных работ в рамках рабочей программы более чем на 15%, предусматривается бесплатная поставка дополнительных количеств реагентов на условиях DDP, DAP. | | | |
| 3.3.7. Бесплатная поставка дополнительных количеств или наименований реагентов в случае необходимости корректировки рабочей программы реагентной обработки для достижения требуемых гарантийных показателей на условиях DDP, DAP. | | | |
| 3.3.8. **Предусмотреть опцион на количество предлагаемых реагентов, как в сторону уменьшения, так и в сторону увеличения** **в размере 30% от объема поставки.** | | | |
| 3.3.9. На все предлагаемые реагенты представить официально заверенные копии нормативной документации, паспортов безопасности, свидетельств о государственной регистрации, методик входного контроля. | | | |
| 3.3.10. Представить гарантии достижения требуемых результатов стабилизационной обработки по окончании пуско-наладочного периода.  В случае выхода из строя технологического оборудования узла аминовой очистки в связи с использованием реагентов или неэффективностью программы реагентной обработки (коррозия) к Поставщику применяются штрафные санкции в денежном эквиваленте от стоимости ремонта оборудования, а также допускается расторжение договора в одностороннем порядке. | | | |
| 3.3.11. Поставка всех реагентов согласно предлагаемой программы. | | | |
| 3.3.12. Базис поставки – DDP склад ОАО «Славнефть-ЯНОС». | | | |
| 3.3.13.Тара – бочки 200 л. | | | |

**4. Форма предоставления результатов на русском языке**

Технико-коммерческое предложение на проведение реагентной обработки узла аминовой очистки установок «Производство серы» и Гидрокрекинг.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Результаты предварительного обследования узла аминовой очистки установок «Производство серы» и Гидрокрекинг | | | | | | | |
| 1. Рабочая программа реагентной обработки узла аминовой (МДЭА) очистки установок «Производство серы» и Гидрокрекинг с программой пусконаладочного периода. | | | | | | | |
| 1. Потребность в реагентах на 27 месяца обработки | | | | | | | |
| * 1. Пусконаладочный период | | | | | | | |
| Продолжительность, мес.: | | | | | | | |
| Наименование  реагента | Аппарат | | Объем реагента на первоначальное заполнение оборудования, м3 | | Количество, т. | | |
|  | Е-401 | | 0,2 | |  | | |
|  | Е-17 | | 0,2 | |  | | |
|  | Е-18 | | 0,2 | |  | | |
| * 1. Нормальный режим работы: | | | | | | | |
| Наименование  реагента | | Расход реагента, л/час | Количество (норма расхода) | | | | Тара |
| на 12 месяцев обработки (с учетом пусконаладочного периода) | на весь период обработки (27 мес.) | | |
| 1 | |  |  |  | | |  |
| 2 | |  |  |  | | |  |
| **…** | |  |  |  | | |  |
| 1. Класс опасности (официально заверенные копии подтверждающих документов прилагаются). | | | | | | | |
| 1. Гарантийные показатели: | | | | | | | |
| 1 Средняя скорость коррозии углеродистой стали, мм/год  2 Отложение реагентов в теплообменниках и аппаратах | | | | < 0,1  Отсутствие | |  | |
| Гарантии выполнения пунктов раздела 3.3 данного Технического задания | | | | | | | |
| Предлагаемая периодичность поставки реагентов | | | | | | | |
| 1. Гарантии выполнения работ по сервисному обслуживанию в полном объеме согласно п. 2.4 данного технического задания. Предложения по организации технического сопровождения, аналитического и коррозионного контроля. | | | | | | | |
| 1. Дополнительные предложения по сервисному обслуживанию | | | | | | | |
| 1. Референц-лист о применении предлагаемых реагентов на установках аминовой очистки газов (не менее 1 года) на предприятиях нефтепереработки и нефтехимии в РФ. | | | | | | | |
| 1. Приложения - официально заверенные копии документов (на русском языке):   - описание реагентов;  - паспорта безопасности реагентов;  - свидетельства о государственной регистрации;  - методики входного контроля. | | | | | | | |

**Приложения:**

1. Схемы дозирования реагентов.
2. Аналитический контроль.
3. Технологическая схема узла аминовой очистки установок «Производство серы» и Гидрокрекинг

**Приложение 1.**

**Схемы дозирования реагентов**

1. Схема дозирования ингибитора коррозии и пеногасителя на установке «Производство серы»



2. Схема дозирования деэмульгатора на установке Гидрокрекинг



|  |  |
| --- | --- |
| Начальник цеха №4 | С.В. Лохматов |
| Начальник цеха №5 | Н.Н. Лукашов |

**Приложение 2.**

**Аналитический контроль**

1. Газ на очистку в К-421, К-442, К-431, 40К-3

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | H2,  % об. | СН4,  % об. | С2Н6,  % об. | С3Н8,  % об. | *i*С4Н10,  % об. | *n*С4Н10,  % об. | *i*С5Н12  % об. | *n*С5Н12  % об. | ∑С6,  % об. | N2  % об. | | H2S  % об. |
| ВСГ неочищенный из Е-122А в К-421 | | | | | | | | | | | | |
| 01.12.15 | 69,20 | 10,40 | 2,38 | 1,99 | 1,00 | 0,84 | 0,42 | 0,20 | - | 0,42 | | 12,96 |
| 10.01.16 | 75,50 | 7,55 | 1,77 | 1,63 | 0,97 | 0,56 | 0,33 | 0,13 | - | 0,66 | | 10,80 |
| 09.02.16 | 74,23 | 7,57 | 1,70 | 1,65 | 1,12 | 0,68 | 0,46 | 0,18 | - | 1,14 | | 11,16 |
| ВСГ неочищенный из Е-122В в К-421 | | | | | | | | | | | | |
| 01.12.15 | 71,70 | 11,29 | 2,37 | 1,87 | 0,94 | 0,69 | 0,33 | 0,11 | - | 0,34 | | 10,28 |
| 10.01.16 | 76,27 | 8,16 | 1,79 | 1,62 | 0,98 | 0,53 | 0,30 | 0,09 | - | 0,67 | | 9,54 |
| 09.02.16 | 75,17 | 8,08 | 1,68 | 1,59 | 1,08 | 0,62 | 0,41 | 0,14 | - | 1,09 | | 10,07 |
| Сжиженный неочищенный газ из Е-321 в К-442 | | | | | | | | | | | | |
| 10.01.16 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | 24,7 |
| 09.02.16 | - | - | - | - |  | - | - | - | - | - | | 25,41 |
| 10.03.16 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | 12,37 |
| Газ сухой неочищенный из Е-212 в К-431 | | | | | | | | | | | | |
| 01.12.15 | 6,76 | 5,34 | 4,07 | 9,26 | 11,22 | 11,31 | 9,82 | 5,18 | 3,01 | 2,53 | 31,50 | |
| 10.01.16 | 15,58 | 8,90 | 6,55 | 7,94 | 5,67 | 2,78 | 5,99 | 2,73 | 4,67 | 3,61 | 35,58 | |
| 09.02.16 | 9,29 | 5,58 | 4,97 | 8,48 | 6,26 | 5,27 | 3,44 | 1,85 | 1,69 | 0,98 | 52,19 | |
| Газ сухой неочищенный из Е-321 в К-431 | | | | | | | | | | | | |
| 01.12.15 | 0,30 | 1,56 | 5,87 | 19,24 | 17,90 | 13,05 | 0,04 | 0,01 | 0,00 | 1,02 | 41,01 | |
| 10.01.16 | 0,59 | 2,43 | 6,85 | 16,39 | 10,61 | 5,85 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 0,50 | 56,76 | |
| 09.02.16 | 0,36 | 1,36 | 5,24 | 19,18 | 19,46 | 12,22 | 0,06 | 0,01 | 0,04 | 0,41 | 41,66 | |
| Неочищенный газ в 40К-3 | | | | | | | | | | | | |
| 03.10.15 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | 1,5 |
| 09.10.15 | - | - | - | - |  | - | - | - | - | - | | 1,37 |
| 05.02.16 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | 1,98 |

2. Газ очищенный из К-421, К-442, К-431, 40К-3

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ВСГ из К-421 (очищенный) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Дата | H2,  % об. | СН4,  % об. | С2Н6,  % об. | | С3Н8,  % об. | *i*С4Н10,  % об. | *n*С4Н10,  % об. | *i*С5Н12  % об. | | *n*С5Н12  % об. | | | ∑С6,  % об. | | N2  % об. | | H2S  % об. |
| 10.12.15 | 85,05 | 9,84 | 1,69 | | 1,35 | 0,76 | 0,53 | 0,35 | | 0,12 | | | - | | 0,19 | | - |
| 10.01.16 | 86,71 | 7,10 | 1,85 | | 1,70 | 0,87 | 0,74 | 0,38 | | 0,20 | | | - | | 0,28 | | - |
| 20.02.16 | 86,20 | 7,49 | 1,92 | | 1,73 | 0,88 | 0,75 | 0,40 | | 0,22 | | | - | | 0,21 | | - |
| Сжиженный углеводородный газ из Е-442 (очищенный) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Дата | ∑С1-С2  % об. | С3Н8,  % об. | С3Н6,  % об. | | iС4Н10  % об. | nС4Н10  % об. | ∑С4Н8  % об. | iС5Н12  % об. | | nС5Н12  % об. | | | ∑С5 и выше,  % об. | | Плотн.  при 0°С,  кг/м3 | | H2S и RSH,  ppm |
| 28.01.16 | 1,63 | 19,69 | 0 | | 34,84 | 43,15 | 0,01 | 0,64 | | 0,04 | | | 0,68 | | 578,50 | | 2 |
| 11.02.16 | 2,18 | 21,72 | 0 | | 38,87 | 37,05 | 0,00 | 0,18 | | 0,00 | | | 0,18 | | 576,10 | | 27 |
| 03.03.16 | 1,30 | 19,83 | 0 | | 40,34 | 38,38 | 0,00 | 0,15 | | 0,00 | | | 0,15 | | 578,40 | | 2 |
| Газ сухой из Е-431 (очищенный) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Дата | H2,  % об. | СН4,  % об. | С2Н6,  % об. | | С3Н8,  % об. | *i*С4Н10,  % об. | *n*С4Н10,  % об. | | *i*С5Н12  % об. | | *n*С5Н12  % об. | | | ∑С6,  % об. | | N2  % об. | H2S  мг/м3 |
| 08.01.16 | 23,75 | 13,91 | 15,62 | | 27,21 | 11,26 | 6,89 | | 0,53 | | 0,16 | | | 0,00 | | 0,30 | 0,5 |
| 09.02.16 | 19,43 | 11,09 | 12,21 | | 24,84 | 16,76 | 11,81 | | 2,46 | | 0,72 | | | 0,34 | | 0,34 | 0,5 |
| 08.03.16 | 19,81 | 10,99 | 12,1 | | 24,83 | 15,95 | 12,73 | | 2,26 | | 0,92 | | | 0,34 | | 0,07 | 5,7 |
| Технологический газ из 40К-3 (очищенный) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Дата | | | | H2S% об. | | | | | | | | СО2% об. | | | | | |
| 03.10.15 | | | | 0,00 | | | | | | | | - | | | | | |
| 09.10.15 | | | | 0,00 | | | | | | | | 2,67 | | | | | |
| 05.02.16 | | | | 0,09 | | | | | | | | 2,72 | | | | | |

3. Насыщенный МДЭА из К-421, К-442, К-431, 40К-3

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| МДЭА насыщенный раствор после К-421 | | | |
| Дата | H2S,% мас. | H2S, моль/моль | Конц. МДЭА,% мас. |
| 11.12.15 | 5,17 | 0,43 | 42 |
| 11.01.16 | 5,40 | 0,46 | 41 |
| 07.03.16 | 5,80 | 0,48 | 42 |
| МДЭА насыщенный раствор после К-442 | | | |
| 29.01.16 | 5,85 | 0,49 | 42 |
| 12.02.16 | 6,40 | 0,50 | 42 |
| 04.03.16 | 5,27 | 0,45 | 40 |
| МДЭА насыщенный раствор после К-431 | | | |
| 09.12.15 | 6,73 | 0,56 | 42 |
| 08.01.16 | 5,50 | 0,47 | 41 |
| 08.02.16 | 6,10 | 0,50 | 41 |
| МДЭА «груборегенерированный» раствор после 40К-3 | | | |
| Дата | H2S,г/л | СО2 г/л | Конц. МДЭА,% мас. |
| 03.10.15 | 4,0 | - | 44 |
| 09.10.15 | 3,3 | 0,3 | 44 |
| 05.02.16 | 4,8 | 0,1 | 43 |

4. Регенерированный МДЭА из 10К-1

|  |
| --- |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Регенерированный МДЭА из 10К-1 | | |
| Дата | H2S,г/л | Конц. МДЭА,% мас. |
| 11.12.15 | 0,67 | 44 |
| 11.01.16 | 0,67 | 45 |
| 07.03.16 | 0,82 | 44 |

**Приложение 3. Технологическая схема узла аминовой очистки установок «Производство серы» и Гидрокрекинг.**



**Форма 3 «Проект Договора»**

**Договор ПОСТАВКИ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

г. Ярославль «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_ г.

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

именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

с одной Стороны, и

**Открытое акционерное общество «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез» (ОАО «Славнефть-ЯНОС»)**, именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице Генерального директора Никитина Александра Анатольевича, действующего на основании Устава, с другой стороны,

в дальнейшем совместно именуемые «Стороны», а в отдельности «Сторона», заключили настоящий договор (далее – Договор) о нижеследующем:

**1. Предмет договора**

1.1. Поставщик обязуется передать в собственность, а Покупатель принять и оплатить на согласованных Сторонами условиях товарно-материальные ценности (далее - Товар).

1.2. Наименование, ассортимент, количество, комплектность, цена за единицу измерения Товара, требования к качеству, сроки поставки (периоды поставки) и иные условия его передачи Покупателю подлежат согласованию Сторонами в приложении к Договору (далее – Приложение), являющемся его неотъемлемой частью.

1.3. Поставщик обязуется поставлять новый Товар (не бывший в эксплуатации) и пригодный для использования в соответствии с его назначением, если иное прямо не оговорено в Приложении.

1.4. Поставщик гарантирует, что передаваемый Покупателю Товар свободен от любых прав со стороны третьих лиц, не заложен, под запретом или арестом не состоит.

1.5. Поставщик гарантирует, что Товар также соответствует условиям, согласованным Сторонами в Приложении и Договоре.

1.6. Если иное не предусмотрено Приложением к настоящему Договору, право собственности на Товар, риск случайной гибели или случайного его повреждения переходят от Поставщика к Покупателю в момент получения Товара Покупателем.

1.7. Покупатель оставляет за собой право изменить общее количество поставляемого Товара в пределах согласованного в Приложении к Договору опциона.

Под опционом понимается право Покупателя уменьшить (-) или увеличить (+) количество поставляемого Товара в пределах согласованного количества без изменения цен на поставляемый Товар, согласованных Сторонами в Приложении.

Срок действия опциона заканчивается не позднее даты начала последнего срока поставки, предусмотренного Приложением к Договору.

Условие об опционе Покупателя является безотзывной офертой Поставщика в отношении уменьшения или увеличения количества Товара.

Заявление Покупателя об использовании опциона является акцептом оферты Поставщика и осуществляется в следующем порядке:

При использовании опциона Покупатель обязан сообщить об этом Поставщику, направив ему письменное уведомление об использовании опциона в сторону уменьшения либо уведомление на использование опциона в сторону увеличения в срок, согласованный Сторонами в Приложении к Договору.

С момента получения уведомления Покупателя об использовании опциона в сторону уменьшения обязательства Поставщика по поставке количества Товара, превышающего указанного в уведомлении, прекращаются.

С момента получения уведомления Покупателя об использовании опциона в сторону увеличения количество Товара, указанное в уведомлении Покупателя, считается Сторонами согласованным и подлежащим исполнению.

1. **Цена Товара, условия платежа и порядок расчётов**

2.1. Стоимость Товара, условия и порядок его оплаты, размер и порядок оплаты транспортных и иных расходов Поставщика, определяются Сторонами в Приложении.

2.2. Цены на Товар, указанные в Приложении к Договору, действуют до полного исполнения Сторонами своих обязательств.

2.3. Поставщик обязуется выставить Покупателю счет-фактуру на Товар не позднее 5 (пяти) календарных дней, считая со дня отгрузки. Счета-фактуры и первичные расчетные документы за транспортные и иные согласованные в Приложении дополнительные расходы выставляются Поставщиком не позднее 5 (пяти) календарных дней с даты возникновения расходов и составления первичных документов.

2.4. Все платёжно-расчётные документы должны содержать ссылку на регистрационный номер Договора, присвоенный при регистрации Покупателем, в соответствии с которым проводится хозяйственная операция.

2.5. Все расчеты Сторон по настоящему Договору производятся в рублях Российской Федерации.

В случае, если в Приложении стоимость Товара определяется в иностранной валюте, а платеж осуществляется в рублях РФ, то стоимость поставляемого Товара в рублях РФ определяется как рублевый эквивалент иностранной валюты по курсу Банка России либо на дату оплаты Товара, либо на дату отгрузки Товара, что согласовывается Сторонами в Приложении.

2.6. Оплата Товара производится Покупателем в течение срока, указанного в Приложении, со дня надлежащего исполнения Поставщиком принятых на себя обязательств, включая получение Покупателем от Поставщика вместе с Товаром всех необходимых принадлежностей на Товар, а также, относящихся к нему документов, предусмотренных в п. 3.1 Договора (Приложении).

2.7. Обязательства Покупателя по оплате считаются исполненными с момента списания денежных средств с расчетного счета Покупателя.

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

2.8. В течение установленных настоящим Договором сроков оплаты проценты на сумму долга, предусмотренные ст.317.1 ГК РФ, не начисляются

2.9. Расходы Поставщика, связанные с поставкой Товара, возмещаются Покупателем только в случаях, прямо предусмотренных Приложением.

При доставке Товара железнодорожным, морским и речным транспортом затраты по доставке возмещаются по действующим у перевозчика транспортным тарифам и сборам на дату отгрузки. При доставке Товара автомобильным транспортом размер возмещаемых Покупателем затрат согласуется Поставщиком с Покупателем.

Возмещение затрат по доставке осуществляется Покупателем в течение 90 (девяноста) календарных дней с даты получения Покупателем счета-фактуры Поставщика с приложением подтверждающих первичных платёжных документов, если иной срок не определен Приложением.

2.10. Покупатель вправе задержать оплату по настоящему Договору на срок задержки представления Поставщиком документов, указанных в п. 3.1 настоящего Договора, или на срок, необходимый Поставщику для исправления указанных документов, в случае их представления Поставщиком ненадлежащим образом оформленными (содержащими неверную информацию).

2.11. В случае нарушения Поставщиком условий Договора и отказе в связи с этим Покупателя в одностороннем порядке от исполнения Договора полностью или в части Поставщик обязуется осуществить возврат перечисленных Покупателем денежных средств за Товар в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня получения Поставщиком письменного уведомления Покупателя об отказе от исполнения Договора. Датой исполнения Поставщиком обязательства по возврату денежных средств будет являться дата поступления денежных средств на расчетный счет Покупателя.

2.12. При выполнении Сторонами в полном объеме всех обязательств по настоящему Договору в течение 30 (тридцати) календарных дней Стороны составляют двусторонний окончательный акт сверки с обязательным указанием факта выполнения обеими Сторонами всех условий Договора.

**3. Условия и порядок передачи Товара**

3.1. Поставщик обязуется одновременно с Товаром передать Покупателю его принадлежности, а также относящиеся к Товару документы, предусмотренные законом и иными нормативными актами, такие как:

- технический паспорт (если предусмотрен для данного вида Товара);

- сертификат / паспорт качества (если предусмотрен для данного вида Товара);

- сертификат соответствия (для Товара иностранного происхождения);

- сертификат происхождения на русском языке или официально заверенный надлежащим образом перевод (для Товара иностранного происхождения);

- инструкцию (правила) по эксплуатации (применению) и хранению Товара (если это требуется исходя из специфики Товара);

- иные документы (если законодательством Российской Федерации предусматривается их оформление на данный вид Товара).

Поставщик обязуется также передавать с Товаром Покупателю иные документы, согласованные Сторонами в Приложении.

3.2. Если иное не установлено в Приложении, обязательства по поставке Товара считаются исполненными Поставщиком с момента получения Покупателем Товара вместе с его принадлежностями и относящимися к нему документами, предусмотренными Договором и Приложением к нему.

3.3. При некомплектной поставке Товара, либо его поставке без документов, указанных в п. 3.1 Договора, Поставщик обязан за свой счёт доукомплектовать Товар либо передать Покупателю все необходимые документы на Товар в срок не позднее 10 (десяти) календарных дней с даты получения уведомления Покупателя, если иной срок не согласован Сторонами. В противном случае обязанность Поставщика по передаче Товара будет считаться не исполненной и Товар оплате не подлежит. При этом Покупатель вправе отказаться от полученного Товара и расторгнуть Договор в одностороннем порядке.

3.4. Поставщик обязуется исполнить обязательства по передаче Товара Покупателю в установленный Приложением срок. В случае нарушения срока поставки Покупатель вправе отказаться от приемки и оплаты просроченного поставкой Товара без объяснения каких-либо причин и возмещения Поставщику каких-либо расходов/убытков и расторгнуть Договор (полностью или частично) с письменным уведомлением об этом Поставщика. При необходимости Сторонам следует совершить действия, предусмотренные п.3.11 Договора.

3.5. При поставках жидких, сыпучих грузов, а также труб, металлопроката и кабельной продукции колебание от количества Товара, указанного в Приложении, в большую или меньшую сторону (%), не требующее дополнительного согласования, определяется в Приложении.

3.6. Если иное не установлено Сторонами в Приложении, при выборке Товара Покупателем работы по погрузке Товара в транспортные средства Покупателя осуществляются силами и за счет Поставщика.

3.7. Тара, упаковка и маркировка Товара должны соответствовать требованиям действующих в Российской Федерации стандартов, Правил перевозок грузов, правил погрузки и крепления грузов, технических условий или стандартов предприятия-изготовителя, указанных в Приложении, должны обеспечивать сохранность Товара при погрузке и выгрузке средствами механизации или вручную, транспортировке, перевалке в пути следования, последующем хранении.

В случае несоответствия тары, упаковки или маркировки Товара нормативным документам Поставщик несёт полную материальную ответственность за возникшие вследствие указанного несоответствия убытки путём их возмещения на расчётный счёт Покупателя.

3.8. Досрочная поставка Товара может производиться только с предварительного письменного согласия Покупателя. В случае досрочной поставки Товара без предварительного согласия Покупателя последний вправе отказаться от его приемки. При этом Поставщик обязуется возместить Покупателю все затраты, понесенные им в связи с нарушением Поставщиком условия о сроке поставки Товара, по письменному требованию Покупателя и в указанный им срок.

В случае принятия досрочно поставленного Товара Покупателем (независимо от наличия согласия на досрочную поставку) обязанность по его оплате наступает не ранее, чем эта обязанность наступила бы при поставке Товара в установленный Приложением срок, а гарантийный срок на Товар, исчисляемый с даты поставки, увеличивается на срок равный досрочной поставке.

3.9. Поставщик вправе присутствовать и контролировать порядок монтажа поставленного Товара. Если Поставщик не воспользовался данным правом, то в случае выявления несоответствий Товара условиям настоящего Договора и обнаружения в нем дефектов, он не может ссылаться на возникновение недостатков Товара по причине нарушения Покупателем порядка монтажа.

3.10. Покупатель вправе отказаться от оплаты, либо приостановить оплату Товара ненадлежащего качества и некомплектного Товара. В случае, если такой Товар оплачен, то Покупатель вправе потребовать от Поставщика возврата уплаченных сумм за Товар. В этом случае Поставщик обязан осуществить возврат денежных средств, уплаченных Покупателем за Товар, в течение 5 (пяти) рабочих дней, считая со дня получения соответствующего требования от Покупателя.

3.11. Товар, поставленный досрочно без согласия Покупателя, либо Товар, не соответствующий условиям Договора/Приложения (в том числе по срокам поставки), Покупатель вправе принять на ответственное хранение с уведомлением Поставщика в течение 5 (пяти) рабочих дней посредством факсимильной/телеграфной связи или электронной почты.

Поставщик обязан вывезти или распорядиться Товаром в срок не позднее 5 (пяти) рабочих дней (если иной срок не согласован Сторонами) со дня получения уведомления Покупателя. В противном случае Покупатель вправе реализовать Товар или возвратить его Поставщику, который обязан возместить Покупателю все необходимые расходы, понесённые последним в связи с принятием Товара на ответственное хранение, его реализацией или возвратом Поставщику.

**4. Качество, комплектность и гарантии Товара**

4.1. Поставщик гарантирует соответствие передаваемого Покупателю Товара требованиям Договора, как в момент получения Товара Покупателем, так и в течение гарантийного срока. Качество и комплектность передаваемого Товара должны соответствовать государственным стандартам (ГОСТ), техническим условиям (ТУ), заказной документации или иной нормативно-технической документации применительно к каждому из видов Товара. Качество Товара должно удостоверяться сертификатом / паспортом качества и, если предусмотрено Приложением, утвержденной технической документацией.

4.2. Гарантийный срок начинает течь с момента получения Товара Покупателем, если иное не оговорено в Приложении к настоящему Договору.

Продолжительность гарантийного срока на Товар определяется в соответствии со сроками, установленными в паспорте (сертификате) качества, технических условиях на изготовление Товара, технических проектах, либо оговаривается в Приложении к настоящему Договору. Если изготовителем Товара гарантийный срок не установлен или установлен продолжительностью 12 календарных месяцев и менее, Поставщик предоставляет Покупателю гарантию качества на данный Товар продолжительностью 12 (двенадцать) календарных месяцев с даты получения Товара Покупателем, если иное не оговорено в Приложении к Договору.

4.3. Если Покупатель лишен/ограничен возможности использовать Товар надлежащим образом и в полном объеме/мощности (режиме) из-за обнаруженных несоответствий условиям Договора, гарантийный срок не течет до момента их устранения Поставщиком на согласованных Покупателем условиях.

В этом случае гарантийный срок на Товар, безусловно, продлевается на время, исчисляемое с момента уведомления Поставщика о выявленных недостатках Товара до момента их устранения Поставщиком на согласованных Покупателем условиях.

На Товар, а также на его часть/комплектующее изделие, переданные Поставщиком взамен того, в котором были обнаружены недостатки, устанавливается новый гарантийный срок равный сроку, указанному в Договоре (Приложении).

4.4. Если поставляемый Товар либо его комплектующие изготовлены за пределами таможенной территории Российской Федерации, Поставщик гарантирует, что поставляемый Покупателю Товар (его комплектующие) прошел надлежащую таможенную очистку и ввезен на территорию Российской Федерации с соблюдением таможенного законодательства Российской Федерации. При этом все расходы/убытки, которые могут возникнуть у Покупателя и связанные с нарушением порядка ввоза на территорию Российской Федерации Товара либо его комплектующих, полностью относятся на Поставщика, который обязуется компенсировать (возместить) соответствующие расходы/убытки Покупателю по письменному требованию Покупателя.

4.5. Поставщик гарантирует Покупателю наличие у него необходимых и достаточных прав на все объекты интеллектуальной собственности, связанные с Товаром, поставляемым по настоящему Договору, а также то, что Товар, содержащий объекты исключительных прав, ранее был введен в гражданский оборот на территории Российской Федерации правообладателем (патентообладателем) или иным лицом с разрешения правообладателя (патентообладателя). При этом все расходы/убытки, которые могут возникнуть у Покупателя в связи с использованием Товара, включающего охраняемые объекты интеллектуальной собственности третьих лиц, с нарушением исключительных прав третьих лиц (в том числе автора, патентообладателя) на такие объекты, полностью относятся на Поставщика, который обязуется все расходы и убытки, которые будут предъявлены Покупателю, возместить их указанным лицам, а в случае их уплаты Покупателем - компенсировать (возместить) соответствующие расходы/убытки Покупателю по письменному требованию Покупателя не позднее 10 (десяти) календарных дней с момента предъявления такого требования.

4.6. При выявлении Покупателем несоответствия Товара условиям настоящего Договора, включая несоответствие тары, упаковки, маркировки (далее – недостатки Товара), как при приемке Товара, так и в период гарантийного срока:

4.6.1. Покупатель посредством факсимильной/телеграфной связи или электронной почты вызывает представителя Поставщика для удостоверения факта наличия недостатков Товара и подписания соответствующего акта, направив ему уведомление.

Уведомление о вызове представителя Поставщика должно содержать информацию о выявленных несоответствиях.

4.6.2. Поставщик обязан обеспечить прибытие своего уполномоченного представителя для удостоверения факта наличия недостатков Товара и составления соответствующего акта в установленный Покупателем срок. При этом представитель Поставщика должен иметь доверенность либо иной документ, удостоверяющий его полномочия на право участия в осмотре и подписания соответствующего акта.

Отказ Сторон от подписания акта не допускается. В том случае, если одна из Сторон отказывается подписывать акт, в нем делается соответствующая запись, и он считается надлежаще составленным.

4.6.3. Отказ Поставщика от направления представителя, неполучение Покупателем ответа от Поставщика или неприбытие уполномоченного представителя Поставщика в установленный Покупателем срок либо иной, согласованный Сторонами срок, означает согласие Поставщика на составление Покупателем акта в одностороннем порядке. При этом Поставщик в дальнейшем не вправе ссылаться на ненадлежащее оформление выявленных несоответствий Товара. Акт, составленный Покупателем в одностороннем порядке, будет иметь силу документа, составленного с участием Поставщика.

4.6.4. Покупатель вправе привлекать третьих лиц, независимых экспертов для установления фактов несоответствия Товара условиям Договора без согласования с Поставщиком экспертного учреждения. В случае подтверждения факта несоответствия Товара условиям Договора Поставщик возмещает Покупателю документально подтвержденные расходы Покупателя на проведение экспертизы.

4.7. При обнаружении несоответствий Товара условиям Договора, как при получении Товара, так и в период гарантийного срока (включая случаи, когда Товар не выдает оговоренные Приложением к Договору технические параметры или теряет их), исходя из характера Товара, существенности выявленных нарушений (обнаружения неустранимых недостатков, недостатков, которые не могут быть устранены без несоразмерных расходов или затрат времени, или выявляются неоднократно, либо проявляются вновь после устранения, и т.п.), учитывая предложения Поставщика по устранению недостатков, Поставщик обязуется по выбору Покупателя:

* безвозмездно устранить недостатки Товара, привести работу Товара в соответствии с гарантийными показателями (отрегулировать/ дать предложения по изменению условий эксплуатации Товара/ремонт и др.) или заменить Товар и/или его часть/комплектующие на аналогичный, качество которого соответствует условиям Договора (Приложения). Срок устранения: 15 (пятнадцать) календарных дней со дня получения письменного уведомления (претензии) Покупателя о выявленном несоответствии;
* соразмерно уменьшить цену Товара и вернуть разницу Покупателю в течение 20 (двадцати) календарных дней со дня получения письменного требования (претензии) Покупателя;
* возвратить полученную за Товар денежную сумму в случае отказа Покупателя от исполнения Договора, а также возместить дополнительные расходы и убытки, понесённые Покупателем.

Если устранение недостатков Товара будет осуществляться Поставщиком на территории Покупателя с привлечением третьего лица, то его выбор, а также условия договора между третьим лицом и Поставщиком на выполнение данных работ в части требований нахождения на территории Покупателя должны быть в обязательном порядке предварительно согласованы с Покупателем.

Поставщик обязан за свой счет без каких-либо затрат со стороны Покупателя устранить выявленные недостатки Товара на условиях и в срок, указанных в настоящем пункте Договора, если иной срок и/или условия устранения не будут дополнительно согласованы Сторонами. При этом Поставщик возмещает Покупателю все затраты/убытки, понесенные им в связи с устранением недостатков Товара, не соответствующего условиям Договора, связанные с возвратом Товара, его заменой, допоставкой, доукомплектованием, включая, но не ограничиваясь, все затраты по демонтажу, хранению, транспортировке, погрузочно-разгрузочным работам. Срок возмещения затрат - 20 (двадцать) календарных дней с момента получения письменного требования (претензии) Покупателя.

4.8. При несоответствии Товара условиям Договора Покупатель направляет Поставщику письменную претензию с приложением акта и иных подтверждающих документов, в случае их наличия, в течение 30 (тридцати) рабочих дней с даты обнаружения несоответствия Товара условиям Договора. Указанная претензия с приложением акта и иных подтверждающих документов направляется Поставщику по электронной почте/факсу с последующей досылкой оригиналов документов.

4.9. Поставщик в течение одного рабочего дня с даты получения уведомления (претензии) о выявленных несоответствиях Товара условиям Договора информирует Покупателя посредством факсимильной/телеграфной связи или электронной почты о своих предложениях по урегулированию ситуации. Письменный ответ на претензию Покупателя, указанную в п.4.8 Договора, должен быть дан Поставщиком не позднее 15 (пятнадцати) календарных дней с даты получения оригинала претензии и подтверждающих документов.

4.10 Дата устранения недостатков в Товаре подтверждается Актом об устранении недостатков, подписанным Поставщиком и Покупателем. В случае если для устранения недостатков Товар вывозился Поставщиком, датой устранения недостатков будет дата доставки Товара после устранения недостатков, согласно отметке Покупателя на транспортных документах.

Дата допоставки и доукомплектования Товара подтверждается в порядке аналогичном порядку подтверждения первоначальной поставки (получение Покупателем, если иное не определено в Приложении).

4.11. В случае, если Поставщик не устранит дефекты Товара и/или не произведет его замену в течение сроков, указанных в п.4.7 Договора, считая со дня получения письменного уведомления (претензии) от Покупателя, то Поставщик по требованию Покупателя обязуется уплатить неустойку в размере 0,1% (ноль целых одна десятая процента) от стоимости дефектного Товара за каждый календарный день просрочки.

4.12. Если Поставщик не устранит дефекты Товара и/или не произведет его замену в приемлемый для Покупателя срок, откажется устранять либо будет бездействовать, Покупатель вправе устранить эти дефекты за счет Поставщика без какого-либо ущерба в отношении своих прав по гарантиям, а Поставщик обязан возместить все расходы Покупателя на проведение ремонтных работ, а также все иные расходы Покупателя, связанные с проведением указанных ремонтных работ, в течение 20 (двадцати) календарных дней с даты получения письменного уведомления об этом с приложением документально подтвержденных расходов.

4.13. В случае нарушения Поставщиком сроков на возмещение расходов Покупателя, произведенных в соответствии с п. 4.12 Договора, Поставщик уплачивает Покупателю пеню в размере 0,1% (ноль целых одна десятая процента) от стоимости произведенных расходов за каждый календарный день просрочки, включая день фактического исполнения обязательства по возмещению расходов.

**5. Приёмка Товара**

5.1. Покупатель обязуется совершить все необходимые действия, обеспечивающие принятие Товара, переданного в соответствии с настоящим Договором. При этом Покупатель руководствуется законом, иными правовыми актами, настоящим Договором с учетом требований, предусмотренных внутренними нормативными документами, действующими у Покупателя по проведению и оформлению результатов входного контроля закупаемых Товаров в соответствии с требованиями МС ИСО 9001:2008 и ГОСТ Р ИСО 9001-2008.

5.2. В случае установления факта получения Товара Покупателем меньшего количества, чем определено Приложением к Договору, Покупатель вправе по своему усмотрению принять частично переданный Товар и при этом потребовать передачи недостающего количества Товара или отказаться от него, либо отказаться от переданного Товара и от его оплаты. При этом Поставщик обязан устранить выявленное несоответствие на условиях и в срок, указанных Покупателем.

5.3. Товар, поступивший в исправной таре, Покупатель обязуется принять по качеству и комплектности при вскрытии тары на складе Покупателя в пределах гарантийного срока.

5.4. В случае выборки Товара со склада Поставщика Покупатель проверяет соответствие Товара только по количеству товарных мест и/или весу брутто. При этом подписание акта о приемке свидетельствует только о принятии указанного количества товарных мест и/или веса брутто и не означает приемку Товара по количеству и качеству. Осмотр и проверка Товара на соответствие условиям Договора/Приложения о количестве и качестве, ассортименте и комплектности производятся Покупателем на своем складе в течение 10 (десяти) рабочих дней, считая со дня выборки Товара.

5.5. Недостатки Товара, которые не могли быть обнаружены при обычной для данного вида Товара проверке и выявлены лишь в процессе обработки, подготовки к монтажу, в процессе монтажа, испытания, использования и хранения Товара, признаются скрытыми недостатками.

5.6. Одновременно с приёмкой Товара по качеству Покупатель производит проверку комплектности, а также соответствие тары, упаковки, маркировки требованиям стандартов, ТУ, чертежам, образцам (эталонам) и другим условиям Договора/Приложения.

5.7. Покупатель производит приёмку Товара по качеству и комплектности в соответствии с условиями Договора, а также по сопроводительным документам, удостоверяющим качество, а в случае их отсутствия составляет акт о фактическом качестве и комплектности поступившего Товара.

5.8. В случае обнаружения недостатков Товара при его приемке Покупатель обязан обеспечить сохранность Товара и незамедлительно уведомить Поставщика. Далее Стороны обязаны совершить действия, предусмотренные п.п. 4.6 - 4.10 настоящего Договора.

**6. Ответственность Сторон**

6.1. Поставщик несет ответственность перед Покупателем за все убытки, причиненные им Покупателю неисполнением/ненадлежащим исполнением настоящего Договора, включая, но не ограничиваясь обязательств по поставке Товара и предоставленных на него гарантий качества.

6.2. За неисполнение либо ненадлежащее исполнение согласованных сроков и объемов поставки Поставщик уплачивает Покупателю пеню в размере 0,1% (ноль целых одна десятая процента) от стоимости несвоевременно переданного (не переданного) Товара за каждый календарный день просрочки, включая день фактического исполнения обязательства. При этом под Товаром Стороны понимают «Товарную позицию», указанную в каждой отдельной строке таблицы, содержащейся в пункте 1.1 Приложения к Договору, если иное не оговорено в Приложении.

6.3. За просрочку оплаты Товара Покупатель уплачивает Поставщику пеню в размере 0,1% (ноль целых одна десятая процента) от суммы просроченного платежа за каждый календарный день просрочки, но не более 5 % (пяти процентов) от суммы неисполненного в срок денежного обязательства.

6.4. В случае поставки Товара ненадлежащего качества и/или некомплектного Товара (в том числе Товара, не соответствующего техническим условиям Покупателя, установленным для данного Товара), Поставщик уплачивает Покупателю штраф в размере 10% (десяти процентов) от стоимости указанного Товара.

6.5. В случае нарушения Поставщиком обязательств по Договору Покупатель вправе удержать начисленную за данное нарушение неустойку из суммы, подлежащей уплате за Товар.

6.6. В случае расторжения Договора (либо его части) по вине Поставщика, он обязуется выплатить Покупателю штраф в размере 40 % (сорока процентов) от стоимости Договора (либо его соответствующей части).

6.6. Установленные Договором меры ответственности за нарушение договорных обязательств подлежат применению только на основании предъявленного одной Стороной другой Стороне письменного требования (претензии).

**7. Форс-мажорные обстоятельства**

7.1. Стороны принимают общепризнанные обстоятельства форс-мажора, к которым относятся: стихийные бедствия, военные действия, гражданские беспорядки, повлекшие невозможность исполнения настоящего Договора и иные, не зависящие от волеизъявления Сторон обстоятельства, за исключением забастовок. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение либо ненадлежащее исполнение принятых на себя по настоящему Договору обязательств, если такое неисполнение явилось следствием действия форс-мажорных обстоятельств. Стороны уведомляют друг друга о наступлении форс-мажорных обстоятельств в течение 3 (трёх) рабочих дней с даты наступления таких обстоятельств.

7.2. Стороны пришли к соглашению, что необходимым и достаточным документом для подтверждения даты наступления, характера и продолжительности действия форс-мажорных обстоятельств является справка, выдаваемая соответствующими уполномоченными органами исполнительной власти и организациями.

7.3. Форс-мажорные обстоятельства, длящиеся более 3 (трёх) календарных месяцев подряд, могут служить основанием для одностороннего отказа от исполнения настоящего Договора с урегулированием взаимных расчётов не позднее 20 (двадцати) рабочих дней с даты расторжения Договора.

7.4. Действие форс-мажорной оговорки не распространяется на обязательства, возникшие у Сторон до наступления обстоятельств непреодолимой силы.

**8. Порядок разрешения споров**

8.1. Все споры или разногласия, возникающие между Сторонами по настоящему Договору или в связи с ним, разрешаются путём переговоров.

8.2. Стороны устанавливают, что все возможные требования и претензии по настоящему Договору или в связи с ним, должны быть рассмотрены Сторонами с обязательным направлением ответов в письменной форме не позднее 15 (пятнадцати) календарных дней с момента получения требования или претензии, если иное прямо не оговорено в Договоре.

8.3. В случае невозможности разрешения разногласий и споров путём переговоров, они подлежат рассмотрению в Арбитражном суде Ярославской области.

**9. Срок действия договора**

9.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его заключения и действует по \_\_\_\_\_\_\_\_\_(включительно).

9.2. Несоблюдение Поставщиком условий настоящего Договора признается существенным нарушением Договора и является основанием для расторжения Покупателем настоящего Договора в одностороннем порядке, в том числе: при нарушении срока поставки, при поставке Товара в меньшем, чем обусловлено Договором, количестве, с нарушением ассортимента, с нарушением требований к качеству и комплектности Товара, при отсутствии необходимых документов на Товар.

9.3. Договор считается расторгнутым с момента получения Поставщиком уведомления о расторжении Договора, если иной срок не предусмотрен в уведомлении либо не определён соглашением Сторон.

9.4. Истечение срока действия Договора не освобождает Поставщика от обязанности восполнить, по требованию Покупателя, не поставленный Товар, а Покупателя оплатить его.

**10. Дополнительные и особые условия**

10.1. В целях осуществления антикоррупционных мероприятий Стороны установили следующее:

10.1.1. При исполнении обязательств по Договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей прямо или косвенно любым лицам для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или достичь иные неправомерные цели.

10.1.2. При исполнении своих обязательств по Договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования законодательства о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путём.

10.1.3. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящего пункта Договора, Сторона должна уведомить другую Сторону в письменной форме. После письменного уведомления соответствующая Сторона имеет право приостановить исполнение обязательств по Договору до получения подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет. Это подтверждение должно быть направлено в течение десяти рабочих дней с даты получения письменного уведомления.

10.1.4. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящего пункта Договора контрагентом, его аффилированными лицами, работниками или посредниками, выражающиеся в действиях, квалифицируемых как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действиях, нарушающих положения законодательства о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путём.

10.1.5. В случае нарушения одной Стороной обязательств воздерживаться от запрещенных в настоящем пункте действий и/или неполучения другой Стороной в установленный срок подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет, другая Сторона имеет право расторгнуть Договор в одностороннем порядке полностью или в части, направив письменное уведомление о расторжении. Сторона, по чьей инициативе был расторгнут Договор в соответствии с положениями настоящего пункта, вправе требовать возмещения реального ущерба, возникшего в результате такого расторжения.

10.2. Во время действия настоящего Договора он может быть дополнен и изменён Сторонами. Все приложения, дополнения, изменения к настоящему Договору должны быть совершены в письменной форме, подписаны надлежащим образом уполномоченными представителями Сторон. Все изменения, приложения и дополнения, составленные в надлежащей форме и в соответствии с условиями настоящего Договора, являются его составной и неотъемлемой частью.

10.3. В случае несоответствия между положениями Договора и Приложением преимущественную силу будут иметь условия Приложения.

10.4. Приложения, дополнения, дополнительные соглашения, иные документы, имеющие отношение к исполнению Сторонами обязательств по Договору, могут быть переданы Сторонами друг другу средствами факсимильной связи, электронной почтой при наличии необходимых подписей на документах и при условии последующего предоставления оригиналов документов в письменной форме в течение 7 (семи) календарных дней с даты их подписания.

10.5. Стороны договорились считать письма по вопросам исполнения настоящего Договора, содержание которых не изменяет прав и обязанностей Сторон и не влияет на отражение хозяйственных операций в бухгалтерском/налоговом учете, подписанные Сторонами и переданные/полученные посредством факсимильной связи и электронной почтой, имеющими юридическую силу, равную силе документа, подписанного оригинальными подписями.

10.6. Информация, документы, а также любое уведомление или сообщение (далее – сообщение) по Договору считаются доставленными надлежащим образом с момента их получения адресатом. В зависимости от используемых Сторонами способов доставки датой и временем получения сообщения, направляемого одной Стороной другой Стороне, считается:

* при использовании факсимильной связи – дата и время, указанные в отчете о доставке сообщения факсимильного аппарата передающей Стороны, при условии, что принимающая Сторона по факсимильной связи подтвердила получение сообщения;
* при использовании электронных средств связи (адреса электронной почты указаны в Приложении) – дата и время, подтверждающие доставку/прочтение направленного сообщения адресату;
* при использовании почтовой связи – дата, указанная в уведомлении о вручении почтового отправления;
* при использовании телеграфной связи – дата и время, указанные в уведомлении о вручении телеграммы;
* при использовании доставки курьером – дата и время проставления Стороной - получателем отметки о получении сообщения.

10.7. Во всём остальном, что прямо не урегулировано условиями настоящего Договора, Стороны руководствуются положениями действующего законодательства Российской Федерации.

10.8. Стороны согласны с тем, что передача отдельных прав и обязанностей, а, равно как и Договора в целом, третьим лицам допускается только при наличии предварительного согласия другой Стороны.

10.9. К правопреемнику Поставщика или Покупателя непосредственно переходят все права и обязанности, вытекающие из настоящего Договора.

10.10. Настоящий Договор составлен в 2 (двух) экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

1. **Адреса и реквизиты Сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| **ПОСТАВЩИК:** | **ПОКУПАТЕЛЬ:**  **Открытое акционерное общество**  **«Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»**  Сокращенное наименование:  **ОАО «Славнефть-ЯНОС»**  Место нахождения:  Российская Федерация, 150023, г. Ярославль, Московский проспект, дом 130  Адрес для корреспонденции:  Московский пр-т, д.130, г. Ярославль, 150023  Телефон: (4852) 44-03-57, 49-81-00, 49-81-60;  Факс: (4852) 40-76-76  ИНН 7601001107 КПП 997150001,  ОКПО 00149765  Расчетный счет № 40702810200004268190  в ОАО АКБ «Еврофинанс Моснарбанк»,  г. Москва, БИК 044525204  Корр./счет № 30101810900000000204 |

|  |  |
| --- | --- |
| **ПОСТАВЩИК:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | **ПОКУПАТЕЛЬ:**  ОАО «Славнефть-ЯНОС»  Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **А.А.Никитин** |

**ПРИЛОЖЕНИЕ №\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**к Договору поставки** № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_\_г.

г. Ярославль «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_\_\_ г.

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,** именуемое в дальнейшем "Поставщик"**,**  в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**,** с одной стороны, и Открытое акционерное общество «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез» (ОАО «Славнефть-ЯНОС»), именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице Генерального директора Никитина Александра Анатольевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, в дальнейшем совместно именуемые "Cтороны"**,** заключили настоящее приложение (далее – Приложение) к вышеуказанному Договору о нижеследующем:

1. **Предмет**

1.1. Поставщик обязуется передать Покупателю Товар в ассортименте, количестве, по ценам и в сроки согласно приведенной таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наимено-вание Товара** | **ГОСТ/ТУ, заказная документация,**  **иные нормативно-технические документы** | **Е.И.** | **Кол-во**  **Товара** | **Цена за единицу**  **Товара без НДС**  (руб.)[[1]](#footnote-1) | **Стоимость Товара без НДС**  (руб.)1 | **Ставка НДС**  (%) | **Сумма НДС**  (руб.)1 | **Всего стоимость Товара с НДС**  (руб.)1 | **Срок**  **поставки**  ***с / по[[2]](#footnote-2)*** |
| 1. | Лот №1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Лот №2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Лот №3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого: | | | | | |  |  |  |  |  |

* 1. Производитель Товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (место нахождения производителя Товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) – пп. ……. Таблицы п. 1.1.
  2. Стороны в соответствии с пунктом 1.7. Договора настоящим согласовывают условия опциона Покупателя в отношении количества поставляемого Товара в сторону увеличения - 10 %[[3]](#footnote-3) и в сторону уменьшения – 10 %3 от количества Товара, указанного в таблице пункта 1.1 настоящего Приложения.

При использовании Покупателем своего права на опцион в сторону увеличения уведомление должно быть представлено Поставщику за \_\_\_\_[[4]](#footnote-4) календарных дней до начала/окончания срока поставки дополнительного объема Товара.

При использовании Покупателем своего права на опцион в сторону уменьшения уведомление должно быть представлено Поставщику за \_\_\_\_4 календарных дней до начала срока поставки*[[5]](#footnote-5)*.

* 1. Стоимость Товара по настоящему Приложению составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей[[6]](#footnote-6), в том числе НДС ( \_\_\_\_%) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей3.

*Оплата Товара по настоящему Приложению производится в рублях РФ по курсу Банка России на дату \_\_\_\_\_\_[[7]](#footnote-7) Товара.[[8]](#footnote-8)*

В случае если Покупатель воспользуется своим правом на опцион на основании пункта 1.7 Договора и пункта 1.3 настоящего Приложения, стоимость Товара, поставляемого в соответствии с настоящим Приложением, подлежит изменению5.

1.5. Поставщик поставляет Товар, не бывший в эксплуатации и выпущенный не ранее \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ года[[9]](#footnote-9).

**2. Условия поставки Товара**

2.1. Обязательства Поставщика по поставке Товара считаются исполненными с момента получения Покупателем Товара на условиях настоящего Приложения вместе с принадлежностями на Товар и относящимися к нему документами, указанными в пункте 2.2 Приложения.

2.2. Поставщик обязуется передать с поставляемым Товаром: оригинал товарной накладной, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (*технический паспорт на Товар и/или сертификат соответствия и/или* *указать иные документы, которые должен передать Поставщик с Товаром)*.

2.3. Место передачи Товара Покупателю\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.4. Особые условия: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(при необходимости указать условия поставки, связанные с комплектностью Товара, возвратом тары, порожних цистерн, обвязкой вагонов и другие условия).*

*Передача/получение Сторонами заказной документации, необходимой для изготовления Товара*

*Особые условия, связанные с оплатой штрафа за простой вагонов/предоставлением документов в рамках таможенных соглашений*

2.5. Реквизиты Покупателя:

- адрес для корреспонденции: Московский пр-т, д. 130 г. Ярославль, 150023;

- место нахождения: Российская Федерация, 150023, город Ярославль, Московский проспект, дом 130;

- адрес склада Покупателя: 150023, г. Ярославль, ул. Гагарина,77;

- E-mail: [EfremenkoTV@yanos.slavneft.ru](mailto:EfremenkoTV@yanos.slavneft.ru)

2.6. Требования к Поставщику при обеспечении технической поддержки и сопровождения работы реагента на объекте Покупателя изложены в Дополнении №1 настоящего Приложения.

1. **Условия оплаты**

3.1. Оплата Товара производится Покупателем в течение 90 (девяносто)[[10]](#footnote-10) календарных дней со дня надлежащего исполнения Поставщиком принятых на себя обязательств, включая получение Покупателем от Поставщика вместе с Товаром всех необходимых принадлежностей на Товар, а также, относящихся к нему документов, указанных в п. 2.2 настоящего Приложения.

*3.2. Отклонение в количестве поставленного Товара по причинам, связанным с технологией транспортировки или затаривания, не превышающее 10 %[[11]](#footnote-11) от количества, указанного в п. 1.1 настоящего Приложения, или согласованного в порядке, предусмотренном п. 1.7 Договора и п. 1.3 настоящего Приложения5, не требует письменного согласования Сторон. Оплате подлежит количество фактически поставленного Товара[[12]](#footnote-12).*

1. **Гарантийные обязательства**

4.1. Гарантийный срок на Товар составляет/ устанавливается 12 (двенадцать) месяцев с момента получения Товара Покупателем [[13]](#footnote-13)*.*

1. **Прочие условия**

5.1. Настоящее Приложение к Договору вступает в силу с момента его подписания обеими Сторонами.

5.2. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Приложением, Стороны руководствуются условиями Договора.

5.3. Настоящее Приложение составлено в двух подлинных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

**От Поставщика От Покупателя**

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

**Дополнение № 1** от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_\_г.

**к Приложению № 1** от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_\_г.

**к Договору поставки** № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_\_г.

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

именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

с одной Стороны, и

**Открытое акционерное общество «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез» (ОАО «Славнефть-ЯНОС»)**, именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице Генерального директора Никитина Александра Анатольевича, действующего на основании Устава, с другой стороны,

в дальнейшем совместно именуемые «Стороны», а в отдельности «Сторона», заключили настоящее дополнение (далее – Дополнение) к вышеуказанному Приложению к Договору о нижеследующем:

1. При нахождении Поставщика на территории Покупателя (доставка Товара на объект Покупателя, оказание сопутствующих услуг, предусмотренных Приложением к Договору) Поставщик обязан:

1.1. Соблюдать нормы действующего законодательства РФ, включая земельное законодательство, законодательство о природных ресурсах, о недрах, об охране окружающей среды, об охране труда, о промышленной и пожарной безопасности.

1.2. Соблюдать (в том числе обеспечить соблюдение работниками Поставщика, а также привлеченных им третьих лиц) требования следующих локальных нормативных актов Покупателя:

- Инструкции № 1 по общим правилам охраны труда, промышленной и пожарной безопасности на ОАО "Славнефть-ЯНОС";

- Инструкции № 18 по охране труда при работе на высоте;

- Инструкции № 135 по организации безопасного движения транспортных средств и пешеходов на территории ОАО "Славнефть-ЯНОС»;

- Инструкции № 717 по соблюдению Правил охраны труда, промышленной безопасности, пожарной и газовой безопасности на территории ОАО "Славнефть-ЯНОС" работниками сторонних организаций и предприятий;

- Правил экологической безопасности ОАО "Славнефть - ЯНОС";

- Правил благоустройства и содержания территории ОАО "Славнефть-ЯНОС";

- Памятки о действиях персонала при обнаружении подозрительных предметов;

- Положения о пропускном и внутриобъектовом режимах на территории ОАО «Славнефть-ЯНОС».

Названные локальные акты Поставщик на момент подписания настоящего Дополнения к Приложению к Договору получил и с ними ознакомлен.

1.3. Довести до сведения Работников требования указанных в пункте 1.2 Дополнения локальных нормативных актов Покупателя, проводить специальное обучение Работников соблюдению требований указанных документов, обеспечить соблюдение, контролировать знание и исполнение Работниками требований указанных документов при организации и выполнении работ на территории Покупателя. В частности, исключить появление Работников на территории Покупателя в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения.

1.4. Направлять на объекты Покупателя квалифицированных работников, обученных правилам безопасного выполнения работ, имеющих необходимые допуски для производства работ, аттестованных в области промышленной, экологической, энергетической и пожарной безопасности, прошедших проверку знаний по охране труда. По письменному требованию Покупателя представлять документы, подтверждающие обучение и аттестацию работников на право выполнения соответствующих работ.

1.5. Обеспечить выполнение всех необходимых мероприятий по промышленной безопасности, охране труда, окружающей среды, рациональному использованию природных ресурсов, по пожарной безопасности объекта, на котором выполняются работы.

1.6. Обеспечить привлекаемых к выполнению Договора работников необходимыми (если требуется) спецодеждой, исправными средствами индивидуальной защиты, инструментом, оборудованием и приспособлениями; обеспечить применение работниками спецодежды, средств индивидуальной защиты во время выполнения работ и нахождения на объекте Покупателя (кроме зоны, отведенной для размещения бытовых помещений).

1.7. Не допускать хранение и вывозить с места проведения работ все невостребованные материалы и оборудование, отходы производства и потребления, обеспечить ежесменную уборку рабочих мест.

1.8. Соблюдать установленные законодательством требования безопасности при эксплуатации оборудования, используемого в ходе выполнения работ по Договору.

1.9. Обеспечить безопасность дорожного движения на территории Покупателя в соответствии с требованиями федерального закона от 10.12.95 № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» и других нормативных правовых актов. Осуществлять контроль соблюдения водителями Поставщика (или привлеченных им третьих лиц), Правил дорожного движения. В случае совершения дорожно-транспортного происшествия незамедлительно извещать Покупателя.

1.10. Незамедлительно информировать Покупателя обо всех инцидентах, авариях и несчастных случаях, организовывать их расследование в соответствии с требованиями государственных нормативно-технических и правовых актов, а также требованиями Покупателя. В обязательном порядке включать в комиссии по расследованию представителя Покупателя.

1.11. Устранить выявленные Покупателем нарушения требований настоящего Дополнения в сроки, установленные Покупателем или согласованные с Покупателем.

1.12. Поставщик самостоятельно несет ответственность за допущенные им либо привлеченными к выполнению работ третьими лицами нарушения указанного в настоящем Дополнении и локальных актов Покупателя, включая оплату всех возможных штрафов и возмещение причиненного вреда. В случае если Покупатель был привлечен к ответственности за вышеуказанные нарушения Поставщика (привлеченных Поставщиком к выполнению работ третьих лиц), Поставщик обязуется не позднее 15 дней со дня получения соответствующего требования Покупателя возместить Покупателю все причиненные этим убытки.

1.13. Поставщик не вправе выполнять указания Покупателя, если это может привести к нарушению требований, обязательных для сторон, по охране труда и окружающей среды, промышленной и пожарной безопасности.

1.14. Обеспечить сдачу Покупателю пропусков, выданных работникам Поставщика (или привлеченных им третьих лиц), не позднее дня, следующего за днем окончания срока действия соответствующего пропуска, или за днем увольнения работника – в зависимости от того, что наступит раньше.

1.15. Не осуществлять въезд техники на газоны без согласования с цехами, ответственными за состояние закрепленных планшетов, и цехом № 23 ОАО «Славнефть-ЯНОС». В случае нарушения Покупатель обязуется восстановление нарушенных покрытий производить за счет собственных средств.

1.16. Если аварии, инциденты и несчастные случаи, произошедшие на территории Покупателя, произошли по причинам, связанным с Поставщиком или привлеченным им третьим лицом, Поставщик обязуется возместить Покупателю причиненные убытки, в том числе убытки (расходы) в виде сумм, подлежащих выплате работникам Покупателя и иным лицам в соответствии с законодательством, коллективным договором либо локальными актами Покупателя.

1.17. Покупатель не несет ответственности за причинение вреда имуществу или здоровью, травмы, увечья или смерть любого работника Поставщика или привлеченного им третьего лица, произошедшие не по вине Покупателя, а также в случае нарушения ими правил охраны труда или промышленной безопасности.

1.18. Все отходы, образующиеся в процессе деятельности Поставщика, при выполнении работ (услуг) по настоящему Договору на территории Покупателя и не востребованные Покупателем – являются собственностью Поставщика.

1.19. Поставщик обязан рационально использовать необходимые ресурсы (электроэнергию, воду, пар и т.д.) при выполнении работ (услуг) по настоящему Договору.

1.20. Поставщик возмещает все убытки, причинённые Покупателю в связи с производством работ (услуг) по данному Договору.

2. Ответственность Поставщика за нарушение требований, предусмотренных п.1 настоящего Дополнения:

2.1. В случае несвоевременной сдачи пропусков, выданных работникам Поставщика и привлеченных им третьих лиц, Поставщик выплачивает Покупателю штраф в размере 1 500 рублей за каждый несданный (несвоевременно сданный) пропуск.

2.2. В случае нарушения Поставщиком или третьим лицом требований пунктов 1.1 – 1.12 Дополнения Поставщик обязуется уплатить Покупателю штраф в размере 30 000 рублей за каждое допущенное нарушение.

2.3. В случае нарушения работником Поставщика (либо работником третьего лица) Положения о пропускном и внутриобъектовом режимах на территории ОАО «Славнефть-ЯНОС», выразившегося в появлении на территории Покупателя в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения, Поставщик выплачивает Покупателю штраф в размере 100 000 рублей за каждый такой установленный факт. В случае совершения нарушения группой лиц сумма штрафа составляет 200 000 рублей.

3. Претензии по настоящему Дополнению подлежат рассмотрению в течение 5 (пяти) дней со дня получения.

Суммы ответственности подлежат уплате Поставщиком в течение 5 (пяти) дней со дня получения претензии. Покупатель вправе взыскать неустойки путем зачета встречных однородных требований и уменьшения таким образом сумм, подлежащих выплате Поставщику. Зачёт допускается не ранее истечения предусмотренного настоящим пунктом срока на рассмотрение претензии.

4. Настоящее Дополнение является обязательной и неотъемлемой частью Приложения № 1 от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г. к Договору поставки № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/16 от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016 г.

5. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Дополнением, Стороны руководствуются условиями Договора и Приложения.

6.. Настоящее Дополнение составлено в двух подлинных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

|  |  |
| --- | --- |
| **ПОСТАВЩИК:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | **ПОКУПАТЕЛЬ:**  ОАО «Славнефть-ЯНОС»  Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **А.А.Никитин** |

**Форма 4 «Извещение о согласии сделать Оферту»**

**ИЗВЕЩЕНИЕ О СОГЛАСИИ СДЕЛАТЬ ОФЕРТУ**

1. Изучив условия предложения делать оферты № <номер ПДО> от <дата ПДО>, мы <наименование организации> в лице <наименование должности руководителя и его Ф.И.О.> сообщаем о согласии сделать оферту № <исх. номер оферты> от <дата оферты>.

В случае полного или частичного отзыва или ухудшения безотзывной оферты обязуемся, безусловно и безоговорочно, не позднее пяти календарных дней после отзыва или ухудшения безотзывной оферты, уплатить ОАО «Славнефть-ЯНОС» штрафную неустойку в размере 5% от суммы Оферты. При несвоевременной или неполной уплате штрафной неустойки ОАО «Славнефть-ЯНОС» вправе начислить, а мы обязуемся уплатить пени в размере 0,5% от несвоевременно уплаченной суммы до момента полного погашения.

2. В случае принятия нашей оферты, заключить с ОАО «Славнефть-ЯНОС» договор поставки <наименование товаров > / договор подряда на <наименование работ > / договор оказания услуг по <наименование услуг> на условиях указанного предложения делать оферты не позднее 20 (Двадцати) календарных дней с момента уведомления о принятии нашей оферты.

Если по каким-либо причинам мы откажемся (уклонимся) от подписания договора на предложенных нами в оферте <номер оферты> от <дата оферты> условиях после получения уведомления об акцепте оферты со стороны ОАО «Славнефть-ЯНОС», мы обязуемся безусловно и безоговорочно, не позднее пяти календарных дней после истечения срока, установленного для подписания договора (или дня отказа), уплатить Обществу штрафную неустойку в размере 10% от суммы акцептованной Оферты. Признаем, что при несвоевременной или неполной уплате штрафной неустойки ОАО «Славнефть-ЯНОС» вправе начислить, мы обязаны уплатить, пени в размере 0,5% от несвоевременно уплаченной суммы до момента полного погашения.

3. Сообщаем о себе следующее:

Наименование организации: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Местонахождение: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Почтовый адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Телефон, телефакс, электронный адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Организационно - правовая форма: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата, место и орган регистрации организации: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Банковские реквизиты: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

БИК\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Фамилии лиц, уполномоченных действовать от имени организации с правом подписи юридических и банковских документов

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

3. Мы признаем право ОАО «Славнефть-ЯНОС» не акцептовать ни одну из оферт, и в этом случае мы не будем иметь претензий к Тендерной комиссии и ОАО «Славнефть-ЯНОС».

4. Сообщаем, что для оперативного взаимодействия с Тендерной комиссией по всем вопросам, связанным с нашей офертой нами уполномочен <Ф.И.О., телефон работника организации>.

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

Руководитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Фамилия И.О./

(подпись)

Главный бухгалтер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Фамилия И.О./

(подпись)

**Форма 5 «Предложение о заключении договора»**

На бланке участника закупки ОАО «Славнефть-ЯНОС»

Адрес: 150000, г. Ярославль, ГКП,

Московский пр., д.130

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ О ЗАКЛЮЧЕНИИ ДОГОВОРА**

(безотзывная оферта)

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ направляет настоящую оферту ОАО «Славнефть-ЯНОС» с целью заключения договора поставки <наименование товаров> на следующих условиях:

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование предмета оферты:  (в соответствии с требованием к предмету Оферты) |  |
| Сроки поставки |  |
| Стоимость товаров в руб. (без НДС с учетом доставки до станции назначения) |  |
| Полная стоимость товаров в руб. (с НДС с учетом доставки до станции назначения) |  |
| **Детализированное предложение представлено в прилагаемой таблице цен** | |
| Наличие скидок или условия их получения |  |
| Базисные условия поставки |  |
| Условия оплаты |  |
| Гарантийные обязательства |  |
| Типовой договор/протокол разногласий |  |
| Опцион |  |
| Минимальная сумма поставки |  |

1. Настоящее предложение действует до 30.12.2016 г.
2. Настоящее предложение не может быть отозвано и является безотзывной офертой.
3. Допускается акцепт в отношении одной, нескольких или всех позиций, перечисленных в Таблице цен, прилагаемой к настоящей оферте, в любом сочетании.
4. Настоящая оферта может быть акцептована не более одного раза.
5. Акцепт не может содержать условий, отличных от настоящей оферты. Акцепт части Товаров, предусмотренных настоящей офертой без изменений остальных условий признается Поставщиком полным и безоговорочным акцептом и не является акцептом на иных условиях.
6. Более подробные условия оферты содержатся в приложениях, являющихся неотъемлемой частью оферты.

Подпись:

МП \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_





**Форма 7 «Перечень аффилированных организаций»**

**ПЕРЕЧЕНЬ АФФИЛИРОВАННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ**

Участник закупки:

№ ПДО:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Полное наименование в соответствии с учредительными документами** | **Фактическое местонахождение** | **Телефон/ факс** | **ФИО руководителя организации** | **Код БИК** | **ИНН** | **ОГРН** | **ОКПО** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Подпись:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Должность, Фамилия И.О./

МП

1. Либо указать иную валюту стоимости Товара [↑](#footnote-ref-1)
2. Указать либо период поставки, например: «с 01.03.2016 по 10.03.2016», либо дату поставки, например: «10.03.2016» [↑](#footnote-ref-2)
3. Значение устанавливается контрагентом в оферте [↑](#footnote-ref-3)
4. Значение устанавливается контрагентом в оферте [↑](#footnote-ref-4)
5. Пункт включается если планируется использовать опцион для изменения количества товара [↑](#footnote-ref-5)
6. Либо указать иную валюту стоимости Товара [↑](#footnote-ref-6)
7. Указать день конвертации валюты: либо «на дату оплаты», либо «на дату отгрузки», исходя из оферты контрагента [↑](#footnote-ref-7)
8. Данный абзац добавляется в случае, если стоимость Товара выражена в иностранной валюте [↑](#footnote-ref-8)
9. Указать **либо** день, месяц, год**, либо** месяц, год, **либо** год [↑](#footnote-ref-9)
10. Указывается количество дней срока платежа [↑](#footnote-ref-10)
11. Указать процент отклонения [↑](#footnote-ref-11)
12. Пункт добавляется, в случае необходимости, при поставках жидких, сыпучих грузов, а также труб, металлопроката, кабельной продукции и т.п. [↑](#footnote-ref-12)
13. Указать количество либо дней, либо месяцев, либо лет и момент с которого исчисляется гарантийный срок. Гарантийный срок указывается в зависимости от условий гарантии производителя или поставщика. Допускается ссылка «согласно условиям Договора» [↑](#footnote-ref-13)