



Славнефть

Руководителю компании



Публичное акционерное общество
«СЛАВНЕФТЬ-ЯРОСЛАВНЕФТЕОРГСИНТЕЗ»

(ПАО «Славнефть-ЯНОС»)

Почтовый адрес: Московский пр-т, д. 130, Ярославль, 150023
Справочное: (4852) 44-03-57; 49-81-00; Факс: (4852) 40-76-76
E-mail: post@yanos.slavneft.ru
http://www.yanos.slavneft.ru
ОКПО 00149765 ОГРН 1027600788544
ИНН 7601001107 КПП 760401001

18 ИЮН 2019

№ 113 - 737

На №

от

Разъяснение к ПДО №208-КС-2019

Уважаемые руководители!

В ответ на запросы претендентов на участие в тендере на «Разработку технико-коммерческого предложения на передачу технологии и подготовку базового проекта установки гидроочистки нефти и легкого газойля коксования» в соответствии с Техническим заданием, выдаваемым Заказчиком (ПДО № 208-КС-2019) сообщаем:

- В Приложении 3 к Техническому заданию фраза «возможность перераспределения отбора продуктовых потоков» означает работу установки при отборе потоков ДТЛ и ДТЗ на блоке разделения в отличие от последнего столбца, в котором приводятся данные с использованием процесса депарафинизации.
- В разделе «В» п. 7 Технического задания для схемы блока отпарки и осушки предлагается рассмотреть два варианта с применением колонны вакуумной осушки и вариант с применением горячей струи, что означает – Лицензиар рассмотрит оба варианта, и в ТКП предложит какой-либо один вариант с обоснованием своего выбора технологической схемы блока.
- В Приложении 2 к Техническому заданию в табл. «Свойства компонентов сырья» единица измерения содержания олефинов в легком газойле коксования указана в - % об.
- Анализ нефти на показатель «температура помутнения» не применяется и не выполняется.

Содержание ароматических соединений в легком газойле ККФ		
Моно-	% об	8,2
Ди-	% об	69,8
Три-	% об	4,0
Всего	% об	82,0

- Для расчетов производства ДТ зимнего принять период с Октября по Март и летний период с Марта по Октябрь.
- Подтверждаем, что в разделе «С» п. 8 «Оценочный расчет инвестиций» Лицензиару необходимо выполнить оценочный расчет инвестиций отдельно по всем пяти вариантам блока разделения и представить результаты расчетов в ТКП. Подтверждаем, что ПАО «Славнефть-ЯНОС» в качестве варианта для проектирования и строительства выберет только один из вариантов, экономически наиболее эффективный, с учетом капитальных, операционных затрат и стоимости выпускаемой продукции. Подтверждаем, что при выборе победителя тендера, в том числе будет приниматься во внимание оценка предлагаемой технологии в части больших выходов целевой продукции.



ИСО 9001



ИСО 14001, OHSAS 18001



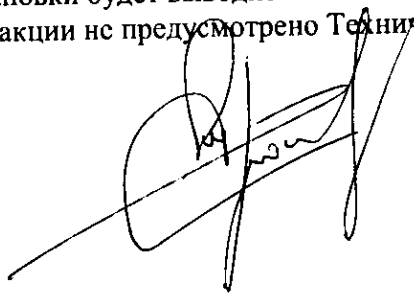
ИСО 9001,
ИСО 14001, OHSAS 18001

bsi.

ИСО 50001

• Подтверждаем, что СУГ с установки будет выводиться в качестве конечного продукта.
Требование по разделению СУГ на фракции не предусмотрено Техническим заданием

Руководитель Тендерного
комитета

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke extending to the left.

С.Г. Невидин

М.И. Фролов