



Славнефть

Руководителю предприятия



**Открытое акционерное общество
"СЛАВНЕФТЬ-ЯРОСЛАВНЕФТЕОРГСИНТЕЗ"**
(ОАО «Славнефть-ЯНОС»)

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

07 АВГ 2018

№

002 - 88 34

На №

от

О разъяснениях к ПДО-358-СС-2018 на поставку крепежа

Уважаемые партнеры!

Направляю Вам разъяснения № 2 по позициям формы бк, полученные от инициаторов закупки:

Лот	Поз	Код	Наименование	ГОСТ	Вопрос	Ответ
4	14	348437	Гайка М22.35ХМ	ОСТ 26-2041-96	возможно ли согласовать на ст. 30ХМА?	Согласовано
4	17	218617	Шайба 30.15ХМ.IV.2	ГОСТ 9065-75	возможно ли согласовать на ГОСТ 9065-75 ст. 30ХМА?	Согласовано
4	18	350263	Шайба А.42.01.12ХМ	ГОСТ 11371-78	возможно ли согласовать на ГОСТ 9065-75 ст. 30ХМА?	НЕ согласовано
4	33	361819	Шпилька 1-1-М20х140.10Г2	ОСТ 26-2040-96	Согласовать на ст. 09Г2С. В файле лота 09Г2С для замены не указана	Замена возможна
7	2	374884	Шпилька 2-1-М36-8gx210.XH35BT	ОСТ 26-2043-91, ГОСТ 20072-74	ОСТ 26-2043-91 (технич. требования). ГОСТ 20072-74 (тех. условия на сталь). Нужен ГОСТ на геометрию.	ОСТ 26-2040-96
9	9	248108	Гайка АМ72х4-8Н.25Х1МФ.А.IV.2	ГОСТ 9064-75	Возможно ли согласовать на 25Х1МФ или 25Х2М1Ф?	Нет, требуется высококачественная сталь.
9	10	374887	Гайка М16-7Н.25Х1МФ	ОСТ 26-2043-91, ГОСТ 20072-74	ОСТ 26-2043-91 (технич. требования). ГОСТ 20072-74 (тех. условия на сталь). Нужен ГОСТ на геометрию.	ОСТ 26-2041-96
9	35	350265	Шайба А.36.01.25Х1МФ	ГОСТ 11371-78	Возможно ли согласовать на ГОСТ 9065-75?	Согласовано
9	80	374885	Шпилька 2-1-М36-8gx400.25Х2М1Ф	ОСТ 26-2043-91, ГОСТ 20072-74	ОСТ 26-2043-91 (технич. требования). ГОСТ 20072-74 (тех. условия на сталь). Нужен ГОСТ на геометрию.	ОСТ 26-2040-96
9	100	374883	Шпилька 2-2-М16-8gx90.25Х2М1Ф	ОСТ 26-2043-91, ГОСТ 20072-74	ОСТ 26-2043-91 (технич. требования). ГОСТ 20072-74 (тех. условия на сталь). Нужен ГОСТ на геометрию.	ОСТ 26-2040-96
10	9	375038	Гайка М27.7Н.20Х13	ОСТ 26-2043-91, ГОСТ 5949-75	ОСТ 26-2043-91 (технич. требования). ГОСТ 5949-75 (тех. условия на калибровку). Нужен ГОСТ на геометрию.	ОСТ 26-2041-96

В случае возникновения других вопросов прошу обращаться по эл.адресу:
DesheulinaNK@yanos.slavneft.ru

Директор по снабжению

Д.Ю. Уржумов
М.Е. Слакаева

Н.К. Демчулина

(4852) 49-81-86

DesheulinaNK@yanos.slavneft.ru

