

Приложение № _____
к Договору № _____
от « _____ » _____ 20 ____ г.

УТВЕРЖДАЮ
И.о. директора по капитальному строительству
ПАО "Славнефть-ЯНОС"

И.В. Добровольский
" _____ " _____ 20 ____ г.

КЗП-Т42

Задание на проектирование

Объект / программа по бизнес-плану	Наименование ПИР	Номер тех. Задания
Программа повышения безопасности производства на объектах завода	Оснащение динамического оборудования стационарной системой вибродиагностики (53 ед.) на установке Л-35/6 каталитического производства	3-3413
	Оснащение динамического оборудования стационарной системой вибродиагностики (19 ед)	3-3391
	Оснащение динамического оборудования стационарной системой вибродиагностики (5 ед)	3-3390
	Оснащение стационарными системами вибродиагностики насосного оборудования установки ЛЧ-24/7 цеха №4.	4-841
	Оснащение стационарными системами вибродиагностики насосно-компрессорного оборудования. (Расширение существующей системы вибромониторинга динамического оборудования (оснащен 31 агрегат)).	4-837
	Оснащение системой бибромониторинга насосов Н-301/А,В, Н-104/А,В,Н-136к. Расширение существующей системы вибромониторинга динамического оборудования.	4-845
	Оснащение стационарной системой вибродиагностики динамического оборудования	3-3388
	Оснащение динамического оборудования стационарной системой вибродиагностики (28ед.)установки Изомеризации фракции С5-С6 каталитического производства.	3-3347
	Оснащение насосов стационарной системой вибродиагностики: Н-111А, Н-111В, Н-131А, Н-131В, Н-103А, Н-103В, Н-112А, Н-112В, Н-112С, Н-212А, Н-212В, Н-214А, Н-214В, Н-225А, Н-225В, Н-234А, Н-234В, Н-223А, Н-223В, Н-321А, Н-321В, Н-322А, Н-322В, Н-707А, Н-707В. Расширение существующей системы вибромониторинга динамического оборудования.	4-522
Программа повышения безопасности производства на объектах завода	Оснащение насосов 14 шт. и двигателей ХВ 8 шт. установки Изомеризации фракции С5-С6 (Изомалк-2) системой стационарного вибромониторинга	3-3380
	Оснащение стационарными системами вибродиагностики насосно-компрессорного оборудования установки Л-24/6 цеха №4	4-833
	Оснащение динамического оборудования стационарной системой вибродиагностики (44 ед) установки КР-600 (НРК) каталитического производства	3-3418
	Оснащение насосов Н-101А,Б;Н-102А,Б,В,Г;Н-201А,Б; Н-301А,Б; Н-302А,Б;Н-401А,Б; Н-403А,Б; Н-405А,Б; Н-406А,Б; Н-410А,Б; Н-503А,Б;Оснащение насосов Н-101А,Б;Н-102А,Б,В,Г;Н-201А,Б; Н-301А,Б; Н-302А,Б; Н-401А,Б;Н-403А,Б; Н-405А,Б; Н-406А,Б; Н-410А,Б; Н-503А,Б;Н-504А,Б ;Н-701А,Б;Н-801А,Б,В;;Н-802А,Б(33шт) установки по производству МТБЭ цеха № 5 стационарной системой вибромониторинга.	5-2584
	Оснащение насосов 10Н-9, 10Н-9р, 20Н-1, 20Н-1р, 30Н-1, воздуходувок 20В-1, 20В-1р, 30В-1, 20В-2Н, 20В-2Нр? 30В-2Н и газодувок 40В-1, 40В-1р стационарной системой безопасности (система стационарного вибромониторинга динамического оборудования)	5-2663
	Оснащение насосов установки ЭЛОУ-АТ-4 стационарной системой вибромониторинга	1-3182

Объект / программа по бизнес-плану	Наименование ПИР	Номер тех. Задания
	Оснащение АВО установки Гидрокрекинг цеха №4 системой стационарного вибромониторинга	4-817
	Оснащение стационарной системой мониторинга технического состояния динамического оборудования на технологических установках производства КМ-2	КМ-1263
	Оснащение насосов II-Н-1,2,3,3А, III-Н-1,2,3,4,5, Н-11,12 (11шт.) стационарной системой вибромониторинга	5-2721
	Оснащение насосов установки АВТ-4 стационарной системой безопасности (вибромониторинга)	1-3223
Программа повышения безопасности производства на объектах завода	Оснащение насосов I-Н-1,2,3,3А,4,5,6,6А,7,9,10 (11шт.) стационарной системой вибромониторинга	5-2661
Программа повышения безопасности производства на объектах завода	Оснащение компрессоров ЦВК-1 цеха №17 стационарной системой вибродиагностики	17-634
	Оснащение компрессоров ЦВК-3 цеха №17 стационарной системой вибродиагностики (3 шт.)	17-635
	Оснащение стационарными системами вибромониторинга насосов Н-14, 14а, 37, 37а, 50, 50а (6шт.). Расширение существующей системы вибромониторинга динамического оборудования (оснащено 42 агрегата)	5-2725
	Оснащение динамического оборудования стационарной системой вибромониторинга на установке ВТ-6: Р-1/1,2,3, Р-3/1,2, Р-4/1,2,3, Р-5/1,2,3, Р-6/1,2,3, Р-7/1,2,3, Р-19/1,2, V-1/1,2, Р-103/1,2, Р-104/1,2, Р-105/1,2, Р-106/1,2; На блоке Висбрекинг: VB Р-32/1,2, VB-Р-33/1,2, VB-Р-46/1,2,3, VB-Р-51/1,2, Н-2/1,2	1-3235
	Оснащение динамического оборудования стационарной системой вибромониторинга на установке ВТ-3 н-306А/В,Н-307А/В,Н-309А/В/С,Н-312А/В/С,Н-314А/В,Н-317А/В/С,Н-318А/В/С,Н-319А/В/С,Д-301А/В(23шт.)на блоке ЭЛОУ Н-1,Н-1А,Н-2,Н-3,Н-4,Н-5(6шт.)	1-3220
	Оснащение стационарными системами вибромониторинга насосов (29шт.), электродвигателей аппаратов воздушного охлаждения (8шт.). Расширение существующей системы вибромониторинга динамического оборудования.	1-3228
	Оснащение стационарными системами вибродиагностики насосного оборудования установки УПВ-1 цеха №4: Н-501А, Н-501В(2шт). Расширение существующей схемы вибромониторинга динамического оборудования (оснащено 6 шт).	4-850
	Оснащение стационарными системами вибродиагностики насосно-компрессорного оборудования Р-1А,Р-1В,Р-2А,Р-2В,Р-3А,Р-3В,Р-14А,Р-14В,Р-15А,Р-15В,В-1А,В-1В,В-2 установки УПВ-2 цеха № 4	4-838
Экологическая безопасность	Установка регенерации сульфидосодержащих стоков. Оснащение динамического оборудования стационарной системой вибромониторинга	9-169
Программа повышения безопасности производства	Оснащение системой вибромониторинга насосов 1Н-7А, 1Н-7Б, 2Н-7А, 2Н-7Б, Н-23К, Н-23Ак	5-2735

Подрядчик

Заказчик

Генеральный директор

ПАО "Славнефть-ЯНОС"

Генеральный директор

Н.В.Карпов