

南京金凌石化 工程设计有限公司 NANJING JINLING PETROCHEMICAL ENGINEERING COMPANY, LTD

设计文件目录

Состав проектной документации

里海沥青合资有限责任公司沥青产能提高改造 · Проект «Модернизация Битумного завода ТОО СП «CASPI BITUM» 常减压装置改造

Реконструкция атмосферно-вакуумного блока

档案号: 23601DD01PE01A0 № архив.

第 1 页共 4 页 版次: A0 Листов

设计阶段: 详细设计 Стадия Рабочий проект

单元号: № блока 01

编 制 Разраб.

设 计 季强 <u>季强</u> 2024-07-15 Спроект. Цзи Цзян

修改Изменил	说明Описание	设计Спроект.	校对Скоррек.	审核Проверил		日期Дата

档案号: 23601DD01PE01A0 № архив. 南京金凌石化工程设计有限公司 设计文件目录 页 共 页 版次: **A**0 NANJING JINLING PETROCHEMICAL Лист Листов Версия Состав проектной документации ENGINEERING COMPANY, LTD 图纸张数Листов чертежей 文字资 序号 档案号 名 称 备 注 自然张数 折合一号图 料页数 № архив. Наим. Примечания $N_{2} \Pi/\Pi$ По формату По исх. Листов док. A1 формату 23601DD01PE01A0 设计文件目录 4 1 Состав проектной документации 2 23601DD01PE01TB01A0 说明书 45 Пояснительная записка"ТХ" 工艺设备表 3 23601DD01PE01TB02A0 7 Спецификация технологического оборудования 4 23601DD01PE01TB03A0 泵规格表 3 Спецификация насоса 压缩机及风机规格表 5 23601DD01PE01TB04A0 2 Спецификация компрессора и вентилятора 23601DD01PE01TB05A0 管道表 43 6 Спецификация трубопровода 7 界区条件表 23601DD01PE01TB06A0 2 Таблица границ 常压塔T-1101塔内件数据表 8 23601DD01PE01TB07A0 4 Опросный лист на втунтрение элементы атмосферной колонны Т-1101 减压塔T-1102填料数据表 23601DD01PE01TB08A0 Опросный лист на насадку вакуумной колонны Т-1102 10 23601DD01PE01TB09A0 管壳式换热器数据表 Таблица данных кожухотрубного теплообменника 11 23601DD01PE01TB10A0 空冷器数据表 Таблина АВО 12 23601DD01PE01TB11A0 离心泵数据表 16 Таблица данных центробежного насоса 13 23601DD01PE01TB12A0 往复泵数据表 5 Таблица данных поршневого насоса 14 23601DD01PE01TB13A0 3 鼓风机数据表 Таблица данных воздуходувки 15 23601DD01PE01TB14A0 安全阀数据表 4 Таблица данных предохранительного клапана 16 23601DD01PE01DW01A0 换热及电脱盐部分工艺流程图 1 1 Принципиальная схема (теплообменник и ЭЛОУ) 17 23601DD01PE01DW02A0 闪蒸塔部分工艺流程图 1 Принципиальная схема (колонна дегазации нефти) 18 23601DD01PE01DW03A0 1 常压蒸馏部分工艺流程图 Принципиальная схема (атмосфенная перегонка) 23601DD01PE01DW04A0 19 减压蒸馏部分工艺流程图 1 1 Принципиальная схема (вакуумная перегонка) 公用工程流程图 20 23601DD01PE01DW05A0 1 1

南京金凌石化工程设计有限公司					档案号: 23601DD01PE01A0						
		设计文件目录			*	, 页	共	4 页	版次:	A0	
NANJING JINLING PETROCHEMICAL ENGINEERING COMPANY, LTD		Состав проектной документации		Л	ист	Лис			Версия	A0	
1				空资	图纸张数ли		істов чертежей				
序号 № п/п	档 案 号 № архив.	名 称 Наим.	料页					一号图	备 Примеч		
V 1= 11/11	Viz upinib.		Листо	в док.		исх. мату		ормату А1	TIPILLIO		
		Принципиальная схема (ОЗХ)									
21	23601DD01PE01DW10A0	管道及仪表流程图(图例)			2			2			
		Схема трубопроводов и КИПиА (усл	овные обозначения)								
22	23601DD01PE01DW11A0	管道及仪表流程图(闪蒸塔)				1		1			
		Схема трубопроводов и КИПиА (кол	онна дегазации нефти)								
23	23601DD01PE01DW12A0	管道及仪表流程图(常压塔)				1		1			
		Схема трубопроводов и КИПиА (АВТ)									
24	23601DD01PE01DW13A0	管道及仪表流程图(常压塔顶部分)			1			1			
		Схема трубопроводов и КИПиА (верх	княя часть атмосферной колонны)								
25	23601DD01PE01DW14A0	管道及仪表流程图(常压汽提塔)			1	1		1			
		Схема трубопроводов и КИПиА (Отг	парная	і (стр	<u>і</u> ипині	·) коло	онна))			
26	23601DD01PE01DW21A0	管道及仪表流程图(减压塔)	1	` .	1	1		1			
		Схема трубопроводов и КИПиА (вак	кумна	я кол	і іонна)	<u>-</u> 1		_			
27	23601DD01PE01DW22A0	管道及仪表流程图(减压塔顶部分)			1	1		1			
	23001220112011	Схема трубопроводов и КИПиА(верх	хняя ч	асть			копоі				
28	23601DD01PE01DW23A0	管道及仪表流程图(水环真空泵部分)	X117171 .	acib	· ·	1		111ы) 1			
20	2300100011 E010 1, 23110	Схема трубопроводов и КИПиА				1		1			
29	23601DD01PE01DW31A0	管道及仪表流程图(换热部分一)				1		1			
<i>4</i> 9	23001DD011 E01D w 51A0	`	- 110.0T	- жан				1			
20	22701DD01DE01DW22A0	Схема трубопроводов и КИПиА (1-а:	я част	ь теп				1			
30	23601DD01PE01DW32A0	管道及仪表流程图(换热部分二)				1		1			
2.1	22 (01 D 01 D 01 D 01 D 01 22 A 0	Схема трубопроводов и КИПиА (2-аз	я част	ь теп	1			1			
31	23601DD01PE01DW33A0	管道及仪表流程图(换热部分三)				1		1			
		Схема трубопроводов и КИПиА (3-а	я част	ь теп	1						
32	23601DD01PE01DW34A0	管道及仪表流程图(换热部分四)				1		1			
		Схема трубопроводов и КИПиА (4-аз	я част	ь теп	1						
33	23601DD01PE01DW35A0	管道及仪表流程图(电脱盐)				1		1			
		Схема трубопроводов и КИПиА (ЭЛОУ)									
34	23601DD01PE01DW41A0	管道及仪表流程图(常压炉)				1		1			
		Схема трубопроводов и КИПиА (атм	юсфер	ная і	течь)						
35	23601DD01PE01DW42A0	管道及仪表流程图(减压炉)				1		1		_	
		Схема трубопроводов и КИПиА (вак	уумна	я печ	нь)					_	
36	23601DD01PE01DW43A0	管道及仪表流程图(三注部分)				1		1			
		Схема трубопроводов и КИПиА (подачи	деэмул	ьгатс	ра, ин	гибито	раиа	імина)			
37	23601DD01PE01DW44A0	管道及仪表流程图(燃料气部分)				1		1			
		Схема трубопроводов и КИПиА (час	ть тог	ІЛИВН	ого га	за)					
38	23601DD01PE01DW45A0	管道及仪表流程图(余热回收系统)				1		1			
		Схема трубопроводов и КИПиА (сис	тема ј	екуп	ераци	и теп.	па)				
39	23601DD01PE01DW46A0	管道及仪表流程图(罗茨风机部分)				1		1			
		Схема трубопроводов и КИПиА									

南京金凌石化工程设计有限公司 NANJING JINLING PETROCHEMICAL ENGINEERING COMPANY,LTD		设计文件目录 Состав проектной документации		档案号: 23601DD01PE01A0 № архив.						
				复	角 ⊿ 页		版次:	A0		
				Ли	ет Лис	TOB	Версия			
					FET AT JU NA					
序号	档 案 号	名 称	文字			истов чертежей	备:	注		
№ п/п	№ архив.	Наим.	料页数 Листов д		По исх.	折合一号图 По формату	Примеч			
40	22(01DD01DE01DW5440	然 朱丑 10 丰 朱祖 15 17 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		,011.	формату	A1				
40		管道及仪表流程图(注水、焚烧炉部分)			1	1				
		Схема трубопроводов и КИПиА (под	цача вод	ы и	печь дожи	ra)				
		新编设计文件小计	183		26	26				
		кол. новой документации	103		20	20				
		кол. повон документации								
		全部设计文件总计	183		26	26				
		Всего проектных документов	- 100							
		F								