

附件 2

各单位注册登记确认书

一、俄罗斯 JSC OKB “GIDROPRESS”

中华人民共和国民用核安全设备活动境外单位注册登记确认书

单位名称：JSC OKB “GIDROPRESS”

单位所在国：俄罗斯

单位住所：21 Ordzhonikidze st., 142103, Podolsk, Moscow Region

法定代表人：Victor Vladimirovich Dzhangobegov

活动类别：民用核安全机械设备设计、制造

设备类别：热交换器、压力容器、主管道、管道和管配件、堆内构件、
控制棒驱动机构、支承件、储罐

核安全级别：核安全 1、2、3 级

设备品种：详见表一、表二

表一 设计活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称	核安全级别	备注	
热交换器	蒸汽发生器	1 级	含传热管设计	
压力容器	反应堆压力容器		2 级	无
	稳压器			
主管道		2 级		
管道和管配件	直管			
	弯头			
	三通			
	异径管			
堆内构件		2、3 级	主要分包项目：鉴定试验	
控制棒驱动机构				
支承件	阻尼器	2、3 级	无	
	设备支承件			
	管道支承件			
储罐				

表二 制造活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称	核安全级别	备注
控制棒驱动机构		2 级	无

注册登记条件

(一) 遵守中华人民共和国的法律、行政法规和核安全监督管理规定，并对从事的相应活动质量负责；

- (二) 按照注册登记的范围，从事中华人民共和国境内民用核设施的民用核安全设备设计、制造活动，接受国家核安全局及其派出机构的监督检查；
- (三) 使用的民用核安全设备设计、制造技术是成熟的或者经过验证的；
- (四) 注册登记确认书持有期间，必须有效运行质量保证体系，并对分包项目质量负总责。

二、俄罗斯 LLC “Atomspetservice”

中华人民共和国民用核安全设备活动境外单位注册登记确认书

单位名称：LLC “Atomspetservice”

单位所在国：俄罗斯

单位住所：Building 17, avenue Sholokhova, Rostov-on-Don, 344037

法定代表人：Germashov Vladimir

活动类别：民用核安全机械设备设计、制造

设备类别：闸门、机械贯穿件、法兰、储罐、热交换器

核安全级别：核安全 2、3 级

设备品种：详见表一、表二

表一 设计活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称	核安全级别	备注
闸门	人员闸门/应急闸门	2 级	无
机械贯穿件		2、3 级	
法兰			
储罐			
热交换器	管壳式热交换器	3 级	含热交换器传热管设计

表二 制造活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称	核安全级别	备注
闸门	人员闸门/应急闸门	2 级	1. 主要分包项目：理化检验、磁粉检验、外形尺寸 > 800mm×1600mm×800mm 设备的热处理； 2. 含热交换器传热管制造。
机械贯穿件		2、3 级	
法兰			
储罐			
热交换器	管壳式热交换器	3 级	

注册登记条件

(一) 遵守中华人民共和国的法律、行政法规和核安全监督管理规定，并对从事的相应活动质量负责；

(二) 按照注册登记的范围，从事中华人民共和国境内民用核设施的民用核安全设备设计、制造活动，接受国家核安全局及其派出机构的监督检查；

(三) 使用的民用核安全设备设计、制造技术是成熟的或者经过验证的；

(四) 注册登记确认书持有期间，必须有效运行质量保证体系，并对分包项目质量负总责。

三、俄罗斯 JSC “Energomash (Chekhov) –CHZEM”

中华人民共和国民用核安全设备活动境外单位注册登记确认书

单位名称：JSC “Energomash (Chekhov) –CHZEM”

单位所在国：俄罗斯

单位住所：Gagarina 1, Chekhov, Moscow region, 142300

法定代表人：Efimov Denic Anatolovich

活动类别：民用核安全机械设备设计、制造

设备类别：阀门

核安全级别：核安全 2、3 级

设备品种：单向阀、调节阀、隔离阀（详见表一、表二）

表一 设计活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称		核安全级别	备注
阀门	单向阀	止回阀	2、3 级	主要分包项目： 抗震试验
	调节阀	/		
	隔离阀	闸阀		

表二 制造活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称		核安全级别	备注
阀门	单向阀	止回阀	2、3 级	无
	调节阀	/		
	隔离阀	闸阀		

注册登记条件

（一）遵守中华人民共和国的法律、行政法规和核安全监督管理规定，并对从事的相应活动质量负责；

（二）按照注册登记的范围，从事中华人民共和国境内民用核设施的民用核安全设备设计、制造活动，接受国家核安全局及其派出机构的监督检查；

（三）使用的民用核安全设备设计、制造技术是成熟的或者经过验证的；

（四）注册登记确认书持有期间，必须有效运行质量保证体系，并对分包项目质量负总责。

四、法国 Generale de Robinetterie Industrielle et de Systemes de Surete

中华人民共和国民用核安全设备活动境外单位注册登记确认书

单位名称: Generale de Robinetterie Industrielle et de Systemes de Surete

单位所在国: 法国

单位住所: 8 Avenue Pierre Brossolette, Zone Industrielle, 59280 Armentières

法定代表人: ANDRIEU Reynald

活动类别: 民用核安全机械设备设计、制造

设备类别: 阀门

核安全级别: 核安全 2、3 级

设备品种: 安全阀、隔离阀、单向阀 (详见表一、表二)

表一 设计活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称		核安全级别	备注
阀门	安全阀	安全阀 (弹簧式)	2、3 级	1. 不包括主蒸汽隔离阀; 2. 主要分包项目: 鉴定试验。
	隔离阀	隔膜阀、蝶阀、 截止阀、闸阀		
	单向阀	止回阀 (旋启式、 升降式)		

表二 制造活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称		核安全级别	备注
阀门	安全阀	安全阀 (弹簧式)	2、3 级	1. 不包括主蒸汽隔离阀; 2. 主要分包项目: 理化检验、射线检验。
	隔离阀	隔膜阀、蝶阀、 截止阀、闸阀		
	单向阀	止回阀 (旋启式、 升降式)		

注册登记条件

(一) 遵守中华人民共和国的法律、行政法规和核安全监督管理规定, 并对从事的相应活动质量负责;

(二) 按照注册登记的范围, 从事中华人民共和国境内民用核设施的民用核安全设备设计、制造活动, 接受国家核安全局及其派出机构的监督检查;

(三) 使用的民用核安全设备设计、制造技术是成熟的或者经过验证的;

(四) 注册登记确认书持有期间, 必须有效运行质量保证体系, 并对分包项目质量负总责。

五、意大利 Forge Fedriga S. R. L.

中华人民共和国民用核安全设备活动境外单位注册登记确认书

单位名称：Forge Fedriga S. R. L.

单位所在国：意大利

单位住所：CIVIDATE CAMUNO(BS)VIA DELL' ARTIGIANATO,13 CAP 25040

法定代表人：Fedriga Stefano

活动类别：民用核安全机械设备制造

设备类别：铸锻件

核安全级别：核安全 1 级

设备品种：泵阀类锻件、容器类锻件（详见表一）

表一 制造活动注册登记范围

设备类别	设备品种/设备名称		核安全级别	备注
铸锻件	泵阀类锻件	/	1 级	主要分包项目：粗加工
	容器类锻件	主泵高压冷却器用锻件		无

注册登记条件

（一）遵守中华人民共和国的法律、行政法规和核安全监督管理规定，并对从事的相应活动质量负责；

（二）按照注册登记的范围，从事中华人民共和国境内民用核设施的民用核安全设备制造活动，接受国家核安全局及其派出机构的监督检查；

（三）使用的民用核安全设备制造技术是成熟的或者经过验证的；

（四）注册登记确认书持有期间，必须有效运行质量保证体系，并对分包项目质量负总责。