



PHỤ LỤC CÔNG NHẬN

APPENDIX OF INSPECTION ACCREDITATION

(Kèm theo quyết định số: / QĐ - VPCNCL ngày tháng 11 năm 2024
của Giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên Tổ chức giám định / <i>Name of Inspection Body:</i>	Công ty TNHH Thương mại Dịch vụ Kiểm định Dầu khí Việt Nam <i>PetroVietnam Trading Service Registration Company Limited</i>	
Mã số công nhận / <i>Accreditation Code:</i>	VIAS 057	
Địa chỉ trụ sở chính / <i>Head office address:</i>	Số 1-5 Lê Duẩn, phường Bến Nghé, quận 1, thành phố Hồ Chí Minh <i>1-5 Le Duan street, Ben Nghe ward, district 1, Ho Chi Minh city</i>	
Địa điểm đăng ký công nhận / <i>Accreditation locations:</i>	Số 157, đường số 5, khu Đô thị Lakeview City, phường An Phú, thành phố Thủ Đức, thành phố Hồ Chí Minh <i>No. 157, Street No. 5, urban area Lakeview City, An Phu ward, Thu Duc City, Ho Chi Minh city</i>	
Điện thoại/ <i>Tel:</i>	028 3740 4558	
Email:	info@pvtsr.vn	Website: pvtsr.vn
Loại tổ chức giám định/ <i>Type of Inspection:</i>	Loại A <i>Type A</i>	
Người đại diện / <i>Authorized Person:</i>	Lưu Thị Lan	
Hiệu lực công nhận đến / <i>Period of Validation :</i>	Kể từ ngày / 11 / 2024 để ngày / 11 / 2029	

PHẠM VI GIÁM ĐỊNH ĐƯỢC CÔNG NHẬN
SCOPE OF ACCREDITED INSPECTIONS

VIAS 057

Lĩnh vực giám định <i>Field of Inspection</i>	Nội dung giám định <i>Range of Inspection</i>	Phương pháp, qui trình giám định <i>Inspection Methods/ Procedures</i>	Địa điểm và bộ phận liên quan <i>Location(s) and relating division(s)</i>
Máy móc, thiết bị : Thiết bị nâng Machineries, Equipments: Lifting appliances	KĐKTAT thiết bị nâng kiểu cầu (cầu trục, công trục, bán công trục, pa lăng điện) <i>Safety inspection for lifting appliances (bridge crane, gantry crane, semi-gantry crane, electric hoist)</i>	QTKĐ: 09-2016/BLĐTBXH	Phòng KĐKTAT
	KĐKTAT cần trục tự hành <i>Safety inspection for self-propelled crane</i>	QTKĐ: 10-2016/BLĐTBXH	Phòng KĐKTAT
	KĐKTAT pa lăng xích kéo tay <i>Safety inspection for hand chain hoist</i>	QTKĐ: 13-2016/BLĐTBXH	Phòng KĐKTAT
	KĐKTAT tời điện dùng nâng tải <i>Safety inspection for electric winch used to lift loads</i>	QTKĐ: 14-2016/BLĐTBXH	Phòng KĐKTAT
	KĐKTAT tời điện dùng kéo tải theo phương nghiêng <i>Safety inspection for electric winches are used to pull loads in an inclined direction</i>	QTKĐ: 15-2016/BLĐTBXH	Phòng KĐKTAT
	KĐKTAT tời tay <i>Safety inspection for hand winch</i>	QTKĐ: 16-2016/BLĐTBXH	Phòng KĐKTAT
	KĐKTAT vận thăng nâng hàng có người đi kèm <i>Safety inspection for hoist lifts goods with accompanying person</i>	QTKĐ: 19-2016/BLĐTBXH	Phòng KĐKTAT
	KĐKTAT vận thăng nâng hàng <i>Safety inspection for hoist for lifting goods</i>	QTKĐ: 20-2016/BLĐTBXH	Phòng KĐKTAT

PHẠM VI GIÁM ĐỊNH ĐƯỢC CÔNG NHẬN
SCOPE OF ACCREDITED INSPECTIONS

VIAS 057

Lĩnh vực giám định <i>Field of Inspection</i>	Nội dung giám định <i>Range of Inspection</i>	Phương pháp, qui trình giám định <i>Inspection Methods/ Procedures</i>	Địa điểm và bộ phận liên quan <i>Location(s) and relating division(s)</i>
Máy móc, thiết bị : Thiết bị nâng Machineries, Equipments: Lifting appliances	KĐKTAT phương tiện, thiết bị xếp dỡ <i>Safety inspection for vehicles and loading and unloading equipment</i>	QTKĐ: 01-2018/BGTVT	Phòng KĐKTAT
	KĐKTAT thang máy chở hàng <i>Safety inspection for dumbwaiter</i>	QTKĐ: 23-2016/BLĐTBXH	Phòng KĐKTAT
	KĐKTAT thang máy <i>Safety inspection for elevator</i>	QTKĐ: 02-2021/BLĐTBXH QTKĐ: 02-2018/BGTVT	Phòng KĐKTAT
	KĐKTAT thang cuốn, băng tải chở người <i>Safety inspection for escalator, passenger conveyors</i>	QTKĐ: 25-2016/BLĐTBXH	Phòng KĐKTAT
	KĐKTAT xe nâng người <i>Safety inspection for manlift truck</i>	QTKĐ: 18-2016/BLĐTBXH	Phòng KĐKTAT
	KĐKTAT xe nâng hàng <i>Safety inspection for forklift truck</i>	QTKĐ: 17-2016/BLĐTBXH	Phòng KĐKTAT
	KĐKTAT bàn nâng <i>Safety inspection for lift table</i>	QTKĐ: 11-2016/BLĐTBXH	Phòng KĐKTAT
	KĐKTAT sàn nâng người <i>Safety inspection for suspended access equipment</i>	QTKĐ: 12-2016/BLĐTBXH	Phòng KĐKTAT
Máy móc, thiết bị : Thiết bị áp lực Machineries, Equipments: Pressure equipments	KĐKTAT hệ thống đường ống dẫn hơi nước, nước nóng. <i>Safety inspection for steam, hot water pipe line</i>	QTKĐ: 04-2016/BLĐTBXH QTKĐ: 04-2017/BCT	Phòng KĐKTAT
	KĐKTAT nồi hơi, nồi đun nước nóng có nhiệt độ môi chất trên 115°C <i>Safety inspection for boiler, water heaters with medium temperatures above 115°C</i>	QTKĐ: 01-2016/BLĐTBXH QTKĐ: 01-2017/BCT	Phòng KĐKTAT

PHẠM VI GIÁM ĐỊNH ĐƯỢC CÔNG NHẬN
SCOPE OF ACCREDITED INSPECTIONS

VIAS 057

Lĩnh vực giám định <i>Field of Inspection</i>	Nội dung giám định <i>Range of Inspection</i>	Phương pháp, qui trình giám định <i>Inspection Methods/ Procedures</i>	Địa điểm và bộ phận liên quan <i>Location(s) and relating division(s)</i>
Máy móc, thiết bị : Thiết bị áp lực Machineries, Equipments: Pressure equipments	KĐKTAT bình chịu áp lực <i>Safety inspection for pressure vessel</i>	QTKĐ: 07-2016/BLĐTBXH QTKĐ: 02-2017/BCT QTKĐ: 03-2017/BCT QCVN 13:2021/BCT QCVN 67: 2017/BGTVT	Phòng KĐKTAT
	KĐKTAT hệ thống lạnh <i>Safety inspection for refrigeration system</i>	QTKĐ: 08-2016/BLĐTBXH	Phòng KĐKTAT
	KĐKTAT hệ thống điều chế, tồn trữ và nạp khí <i>Safety inspection for gas filling system</i>	QTKĐ: 03-2016/BLĐTBXH	Phòng KĐKTAT
	KĐKTAT hệ thống nạp khí dầu mỏ hóa lỏng (LPG) <i>Safety inspection for liquefied petroleum gas filling system (LPG)</i>	QTKĐ: 06-2017/BCT	Phòng KĐKTAT
	KĐKTAT hệ thống cung cấp khí dầu mỏ hóa lỏng (LPG) <i>Safety inspection for liquefied petroleum gas supply system (LPG)</i>	QTKĐ: 07-2017/BCT	Phòng KĐKTAT
	KĐKTAT chai chứa khí <i>Safety inspection for cylinder</i>	QTKĐ: 06-2021/BLĐTBXH	Phòng KĐKTAT
	KĐKTAT đường ống dẫn khí đốt <i>Safety inspection for fuel gas piping</i>	QTKĐ: 05-2017/BCT	Phòng KĐKTAT
	KĐKTAT nồi gia nhiệt dầu <i>Safety inspection for thermal oil heater</i>	QTKĐ: 02-2016/BLĐTBXH	Phòng KĐKTAT
	KĐKTAT hệ thống đường ống dẫn khí y tế <i>Safety inspection for system of medical gas pipeline</i>	QTKĐ: 05-2016/BLĐTBXH	Phòng KĐKTAT

PHẠM VI GIÁM ĐỊNH ĐƯỢC CÔNG NHẬN
SCOPE OF ACCREDITED INSPECTIONS

VIAS 057

Lĩnh vực giám định <i>Field of Inspection</i>	Nội dung giám định <i>Range of Inspection</i>	Phương pháp, qui trình giám định <i>Inspection Methods/ Procedures</i>	Địa điểm và bộ phận liên quan <i>Location(s) and relating division(s)</i>
Máy móc, thiết bị : Thiết bị áp lực <i>Machineries, Equipments:</i> <i>Pressure equipments</i>	KĐKTAT hệ thống đường ống bằng kim loại dẫn khí nén, khí hóa lỏng, khí hòa tan <i>Safety inspection for metal piping system for compressed air, liquefied gas, dissolved gas</i>	QTKĐ: 31-2021/BLĐTBXH	Phòng KĐKTAT

Ghi chú/ Note:

- KĐKTAT: kiểm định kỹ thuật an toàn / *Safety inspection*
- QTKĐ xxxx / BLĐTBXH: Qui trình kiểm định của Bộ Lao động Thương binh và Xã hội / *Inspection procedures of Ministry of Labor, War Invalids and Social Affairs*
- QTKĐ xxxx / BCT: Qui trình kiểm định của Bộ Công thương / *Inspection procedures of Ministry of Industry and Trade*
- QTKĐ xxxx / BGTVT: Qui trình kiểm định của Bộ Lao động Giao thông Vận tải/ *Inspection procedures of Ministry of Transport*
- Trường hợp Công ty TNHH Thương mại Dịch vụ Kiểm định Dầu khí Việt Nam cung cấp dịch vụ giám định thì Công ty TNHH Thương mại Dịch vụ Kiểm định Dầu khí Việt Nam phải đăng ký hoạt động và được cấp giấy chứng nhận đăng ký hoạt động theo quy định của pháp luật trước khi cung cấp dịch vụ này./ *It is mandatory for the PetroVietnam Trading Service Registration Company Limited, that provides the inspection services must register their activities and be granted a certificate of registration according to the law before providing the service.*

PHẠM VI GIÁM ĐỊNH ĐƯỢC CÔNG NHẬN
SCOPE OF ACCREDITED INSPECTIONS

VIAS 057

DANH MỤC PHƯƠNG PHÁP/ QUI TRÌNH GIÁM ĐỊNH
LIST OF INSPECTION METHODS/ PROCEDURES

STT	Tên phương pháp/ qui trình giám định <i>Name of inspection methods/ procedures</i>	Mã số phương pháp/ qui trình giám định <i>Code of inspection methods/ procedures</i>
1.	QT kiểm định kỹ thuật an toàn nồi hơi và nồi đun nước nóng có nhiệt độ môi chất trên 115 ⁰ C.	QTKĐ:01-2016/BLĐT BXH
2.	QT kiểm định kỹ thuật AT nồi gia nhiệt dầu.	QTKĐ:02-2016/BLĐT BXH
3.	Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn hệ thống điều chế tồn trữ và nạp khí.	QTKĐ:03-2016/BLĐT BXH
4.	Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn hệ thống đường ống dẫn hơi nước, nước nóng.	QTKĐ:04-2016/BLĐT BXH
5.	Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn hệ thống đường ống dẫn khí y tế.	QTKĐ:05-2016/BLĐT BXH
6.	Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn chai chứa khí công nghiệp.	QTKĐ:06-2021/BLĐT BXH
7.	QT kiểm định kỹ thuật an toàn bình chịu áp lực.	QTKĐ:07-2016/BLĐT BXH
8.	QT kiểm định kỹ thuật an toàn hệ thống lạnh.	QTKĐ:08-2016/BLĐT BXH
9.	Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn hệ thống đường ống bằng kim loại dẫn khí nén, khí hoá lỏng, khí hoà tan.	QTKĐ:31-2021/BLĐT BXH
10.	Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia Thiết bị chịu áp lực trên phương tiện giao thông vận tải và phương tiện, thiết bị thăm dò, khai thác trên biển	QCVN 67: 2017/BGTVT
11.	Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về kiểm định trên cơ sở rủi ro đối với các bình chịu áp lực nhà máy lọc hóa dầu, nhà máy chế biến khí và nhà máy đạm	QCVN 13:2021/BCT
12.	Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn lao động nồi hơi có áp suất trên 16 bar	QTKĐ: 01-2017/BCT
13.	Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn lao động bình chịu áp lực	QTKĐ: 02-2017/BCT
14.	Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn lao động bồn chứa khí dầu mỏ hóa lỏng (LPG)	QTKĐ: 03-2017/BCT
15.	Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn lao động hệ thống đường ống dẫn hơi và nước nóng	QTKĐ: 04-2017/BCT
16.	Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn lao động đường ống dẫn khí đốt cố định bằng kim loại	QTKĐ: 05-2017/BCT
17.	Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn lao động hệ thống nạp khí dầu mỏ hóa lỏng (LPG)	QTKĐ: 06-2017/BCT
18.	Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn lao động hệ thống cung cấp khí dầu mỏ hóa lỏng (LPG)	QTKĐ: 07-2017/BCT
19.	Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn thiết bị nâng kiểu cầu(cầu trục, công trục, bán công trục, palang điện).	QTKĐ:09-2016/BLĐT BXH
20.	Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn cần trục tự hành.	QTKĐ:10-2016/BLĐT BXH

PHẠM VI GIÁM ĐỊNH ĐƯỢC CÔNG NHẬN
SCOPE OF ACCREDITED INSPECTIONS

VIAS 057

STT	Tên phương pháp/ qui trình giám định <i>Name of inspection methods/ procedures</i>	Mã số phương pháp/ qui trình giám định <i>Code of inspection methods/ procedures</i>
21.	Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn bàn nâng.	QTKĐ:11-2016/BLĐTBXH
22.	QT kiểm định kỹ thuật an toàn sàn nâng người.	QTKĐ:12-2016/BLĐTBXH
23.	Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn Pa lăng xích kéo tay.	QTKĐ:13-2016/BLĐTBXH
24.	Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn tời điện dùng để nâng tải.	QTKĐ:14-2016/BLĐTBXH
25.	Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn tời điện dùng để kéo tải theo phương nghiêng.	QTKĐ:15-2016/BLĐTBXH
26.	Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn tời tay.	QTKĐ:16-2016/BLĐTBXH
27.	QT kiểm định kỹ thuật an toàn xe nâng hàng.	QTKĐ:17-2016/BLĐTBXH
28.	QT kiểm định kỹ thuật an toàn xe nâng người.	QTKĐ:18-2016/BLĐTBXH
29.	Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn vận thăng nâng hàng có người đi kèm.	QTKĐ:19-2016/BLĐTBXH
30.	Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn vận thăng nâng hàng.	QTKĐ:20-2016/BLĐTBXH
31.	Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn thang máy chở hàng (Dumbwaiter).	QTKĐ:23-2016/BLĐTBXH
32.	Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn thang cuốn, băng tải chở người.	QTKĐ:25-2016/BLĐTBXH
33.	Quy trình kiểm định kỹ thuật an toàn Thang máy điện/ thang máy không buồng máy/thang máy gia đình/thang máy thủy lực.	QTKĐ:02-2021/BLĐTBXH
34.	Quy trình KĐ AT kỹ thuật phương tiện, thiết bị xếp dỡ	QTKĐ: 01-2018/BGTVT
35.	Quy trình KĐAT kỹ thuật thang máy điện	QTKĐ: 02-2018/BGTVT


PKM