|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Продавец (Экспортер)**3АО ‘АТОМСТРОЙЭКСПОРТ”2, стр. 1 ,127434, Дмитровское шоссе, Москва, Россия**Seller (Exporter)**JSC “ATOMSTROYEXPORT”2, стр. 1, 127434, Dmitrovskoye shosse, Moscow, Russia | **ДЕТАЛЬНЫЙ УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ** **№ 1** **DETAILED PACKING LIST** **№ 1** | **А59-...** |
|  |
| **Грузополучатель, адрес, страна, по приказу**БАНК МАРКАЗИ ДЖОМХОУРИ ИСЛАМИИран, Тегеран, Фердоуси**Consignee, address, country, to the order**BANK MARKAZI JOMHOURI ISLAMIIran, Tehran, Ferdowsi Ave**Уведомить:**Организацию по атомной энергии Ирана – Компания по производству и развитию атомной энергии Ирана Иран, Тегеран, Пр. Африке, ул. Тандис 7**Notify:**ATOMIC ENERGY ORGANIZATION OF IRAN,7, Tandis Str., Africa Ave., Tehran, Iran | **Contract No** 643/08641106/01 From 08.01.95. Completion of Unit One of Bushehr Nuclear Power Plant Agrееment No 59**Генеральный** **Контракт №** 643/08641106/01 от 08.01.95. На завершение строительства блока 1 АЭС Бушер.Дополнение № 59 к генеральному контракту **Договор № 7717/13655 от 21.11.2013г.****Agrееment No 7717/13655 dd Nowember,21 2013****Завод – изготовитель**  Артвик Р**Manufacturing** Artvik R**Поставщик** ООО «РосСтройКомплект»**Supplier** RosStroyComplect LLC |
|  | Лист 1Sheet 1 | Листов 1 Sheets 1 |
|  |
| **Серийный номер****платежа**Serial No of Payment | **№****No** | **Марки и номера**Marks and numbers | **Наименование товара**Description of goods | **Вид груз.****местa**Type of packages | **Номера** **мест**Packa-ges No | **Ед.****изм**.Unit | **Коли-****чество** **товара**Quantity | **Масса, кг****брутто/нетто**Mass, kgGross / Net | **Габариты,** **см/объем, м3**Dimensions, sm/Volume, m3 |
|  |  | **КГТН 280-450А** KGTN 280-450A | **ЗИП** **на послегарантийный период эксплуатации** **оборудования АЭС «Бушер»** Spare parts for after guarantee period of BNPP operation**в т.ч./** including: | **Ящик**Box | **1/1** | **шт.**pieces | **2** | **1 36/25** | **65х50х70****0,23** |
|  |  |  | **Код/Code AKZ RK12001** |  |  |  |  |  |  |
| A59-B49-0.5 | 5 | MC5-R | Многофункциональный калибраторMultifunctual calibrator |  |  | **1** |  |  |  |
|  |  | BU-R92200008066900 | Базовый модуль в кейсеBase module in case |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Model E9220020 | Встроенный модульэлектрических сигналовElectric signales integral module |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Model B9220100 | Встроенный модуль измерениябарометрического давленияBarometric pressure measuring integral module |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | INT100m(0…10 kPa)9220120 | Встроенный модуль измерения давленияPressure measuring integral module |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | INTIC(+/-100 kPa)9220200 | Встроенный модуль измерения давленияPressure measuring integral module |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | 8066770 | Кабель связи калибраторас внешним модулем EXTCable of communication of calibratorand external module EXT |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | EXT6C(-100…+600 kPa)9220335 | Внешний модуль измерения давленияPreasure measuring external module |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | EXT20C(-100…+2000 kPa)9220340 | Внешний модуль измерения давленияPreasure measuring external module |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | EXT60(0…6 MPa)9220345 | Внешний модуль измерения давленияPreasure measuring external module |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | EXT160(0…16 MPa)9220355 | Внешний модуль измерения давленияPreasure measuring external module |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | EXT250(0…25 MPa)9220360 | Внешний модуль измерения давленияPreasure measuring external module |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | NiMH8066660 | Запасной блок аккумуляторовSpare accumulator bank |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | 9220420 | HART-протоколHighway Addressable RemoteTransducer Protocol |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | 8066720 | Датчик температуры окружающей средыEnviroment temperature transducer |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | 9220400 | Связь с ПОConnection with software |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | QD3 (USB)9050500 | Русифицированное программноеобеспечение калибровочной базы данныхRussified software calibrating database |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | PGV (-85…0 kPa)PGM (0… 2 MPa)9010030 | Насосы в кейсе, включая переходникиPumps in case, including adapters |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | 8003440 | Набор запасных частей к насосу PGVPump PGV spare parts kit |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | 8003030 | Набор запасных частей к насосу PGMPump PGM spare parts kit |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | PGXH (0…70 MPa)9010220 | Ручной насос в кейсе,включая шланги и переходникиManual pump in case,including hoses and adapters |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | 8003200 | Набор запасных частей к насосу PGXHPump PGXH spare parts kit |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | (0,1…5 MPa)7230600 | Предохранительный клапан для PGXHSafety valve for PGXH |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | (5…20 MPa)7231600 | Предохранительный клапан для PGXHSafety valve for PGXH |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | (20…40 MPa)7232500 | Предохранительный клапан для PGXHSafety valve for PGXH |  |  | 1 |  |  |  |
| A59-B49-0.9 | 9 | MC5-R | Многофункциональный калибраторMultifunctual calibrator |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | BU-R92200008066900 | Базовый модуль в кейсеBase module in case |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Model E9220020 | Встроенный модульэлектрических сигналовElectric signales integral module |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | ET-R9220040 | Встроенный модуль измеренияэлектрических сигналов и температуры,включая градуировки термопар итермометров сопротивления по ГОСТIntegral module measuring electric signalsand tempersture, including graduation themalconverter and resistal thermometeraccording to ГОСТ |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | NiMH8066660 | Запасной блок аккумуляторовSpare accumulator bank |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | 9220420 | HART-протокол(встроенная опция)Highway Addressable RemoteTransducer Protoco(installed option) |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | 8066720 | Датчик температуры окружающей средыEnviroment temperature transducer |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | 9220405 | Многоканальный даталоггер(встроенная опция)Multychannel datalogger(installed option) |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  |  | **Техническая Документация** Technical Documentation |  |  | **К-т**/Compl |  |  |  |
|  |  |  | **Отгрузочная документация**Shipping documentation |  |  | **К-т**/Compl |  |  |  |
| Указанный в настоящем документе товар соответствует по качеству действующим в Российской Федерации стандартам и может быть отгружен на экспорт.It is hereby certified that quality of goods mentioned in this document is in conformity with the standards applicable in the Russian Federation and the goods may be exported. |
| МаркировкаMarking  | Contract No 643/08641106/01 DD 08.01.95Iranian Customs Tariff No 8401/20, 8401/30, 8401/40 L/C No FE 75012837Документация находится в месте № 1/1Documentation in package No 1/1  |