|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TELLIJA ANDMED /** ДАННЫЕ КЛИЕНТА | | | | | | **TÄIDAB TELLIJA /** ЗАПОЛНЯЕТ ЗАКАЗЧИК | **TÄIDAB** / ЗАПОЛНЯЕТ **AEW MTÜ** | |
| **Tellija:**  Заказчик: |  | | **Tellimuse kuupäev:**  Дата заказа: | |  | **Kvalifikatsiooni standard:**  Стандарт квалификации: | **Reg. nr:**  Рег. №: |  |
| **Juriidiline aadress:**  Юридический адрес: |  | | | | | **EN ISO 15613** |  |  |
| **Kontaktisik:**  Контактное лицо: |  | | | | | **EN ISO 15614-1** | **Kuupäev:**  Дата: |  |
| **Telefon** / Телефон: |  | **E-post:** | |  | | **EN ISO 15614-2** | **Inspector:**  Инспектор: |  |
| **Eritingimused:**  Особые условия: |  | | | | |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TÄIDAB TELLIJA /** ЗАПОЛНЯЕТ ЗАКАЗЧИК | | | | | | | | | | | | | | | | | | **TÄIDAB** / ЗАПОЛНЯЕТ **AEW MTÜ** | | | | | | | |
| **Nr.** | **pWPS nr.** | **Keevitamine kuupäev**  Дата сварки | **Keevitaja nimi**  Имя, фамилия сварщика | **Sertifitseerimine on vajalik (jah / ei)**  Сертификация требуется (да / нет) | **Keevitusprotsess**  Сварочный процесс | **Õmbluse tüüp**  Тип шва | **Põhimaterjali grupp**  Группа основн. материала | **Põhimaterjali paksus (mm):**  Толщина основн. материала (мм): | **Nurkõmbluse kõrgus (mm):**  Высота углового шва (мм): | **Toru välisläbimõõt (mm)**  Наружный диаметр трубы (мм) | **Ühe / Mitmekihiline õmblus**  Однослойный/многослойный шов | **Ühepoolne / Kahepoolne**  Односторонний / двухсторонний | **Vooder / Juure puhumine**  Подкладка / Поддув корня | **Kaitsegaas**  Защитный газ | **Keevitusvoolu tüüp / Polaarsus**  Тип тока / Полярность | **Keevitusasend**  Пространственное положение | **Katse /** Испытания | | | | | | | | |
| **Visuaalkatse**  Визуальный контроль | | **RT või UT**  РК или УЗК | **Kapillaar-/ Magnetpulbrikatse** Капиллярный-/Магнитный контр. | **Tõmbekatse**  Испытание на растяжение | **Paindekatsed**  Испытания на изгиб | **Löögipaindekatse**  Испытание на ударный изгиб | **Makro-/ Mikrostruktuuri uuring**  Макро- / микрошлиф | **Kõvaduskatsed**  Испытание на твердость |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | | **19** | **20** | **21** | **22** | **23** | **24** | **25** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |