



Перечень продукции сварочного производства,  
подлежащей добровольной сертификации в Системе

№ п\п	Наименование продукции сварочного производства
1	2
<b>1</b>	<b>Профили гнутые замкнутые сварные</b>
<b>2</b>	<b>Сетка стальная, кроме арматурной:</b>
2.1	Сетка стальная, кроме арматурной сварная
2.2	Сетка стальная, кроме арматурной сварная для птицелиний
2.3	Сетка стальная, кроме арматурной сварная для армирования стекла
<b>3</b>	<b>Сетка стальная сварная арматурная</b>
<b>4</b>	<b>Трубы сварные (без электросварных)</b>
<b>5</b>	<b>Трубы электросварные</b>
<b>6</b>	<b>Трубы нефтепроводные и катаные для котлов высокого давления</b>
<b>7</b>	<b>Трубы тонкостенные электросварные углеродистые термообработанные</b>
<b>8</b>	<b>Трубы тонкостенные электросварные углеродистые холоднокатаные:</b>
8.1	Трубы тонкостенные электросварные углеродистые оцинкованные
8.2	Трубы для ТЭНов из углеродистой стали со следами грата и светлой поверхностью
8.3	Трубы электросварные нержавеющие термообработанные
8.4	Трубы электросварные нержавеющие холоднокатаные
8.5	Трубы сварные больших диаметров газопроводные
8.6	Трубы сварные газопроводные диаметром 1020 мм
8.7	Трубы сварные газопроводные диаметром 1220 мм
8.8	Трубы сварные газопроводные диаметром 1420 мм
<b>9</b>	<b>Трубы сварные больших диаметров с полимерными покрытиями:</b>
9.1	Трубы нефтепроводные электросварные из никельсодержащей стали
9.2	Трубы нефтепроводные электросварные эмалированные
9.3	Трубы нефтепроводные электросварные с полимерными покрытиями
9.4	Трубы сварные водогазопроводные оцинкованные
<b>10</b>	<b>Трубы катаные (общего назначения)</b>
<b>11</b>	<b>Трубы стальные горячедеформированные нарезные</b>
<b>12</b>	<b>Трубы тянутые бесшовные углеродистые и легированные</b>
<b>13</b>	<b>Трубы тонкостенные (без нержавеющих)</b>
<b>14</b>	<b>Трубы стальные сварные диаметром до 114 мм (включая свертные):</b>
14.1	Трубы тонкостенные электросварные нержавеющие (коррозионностойкие)
14.2	Трубы тонкостенные электросварные углеродистые (диаметром до 114 мм)
14.3	Трубы тонкостенные свертные
<b>15</b>	<b>Трубы сварные больших диаметров (свыше 480 мм)</b>

<b>16</b>	<b>Трубы нефтепроводные электросварные (диаметром от 114 до 480 мм)</b>
<b>17</b>	<b>Трубы сварные водогазопроводные</b>
<b>18</b>	<b>Трубы стальные с антикоррозионными покрытиями</b>
<b>19</b>	<b>Баллоны</b>
<b>20</b>	<b>Бочки, барабаны металлические</b>
<b>21</b>	<b>Бидоны, канистры, фляги металлические</b>

1	2
<b>22</b>	<b>Детали соединительные приварные для стальных технологических трубопроводов на условное давление до 10 МПа:</b>
22.1	Отводы протяжные штамповарные
22.2	Тройники сварные приварные на условное давление до 10 МПа
22.3	Переходы штамповарные приварные на условное давление до 10 МПа
22.4	Заглушки штамповарные приварные на условное давление до 10 МПа
<b>23</b>	<b>Детали соединительные и узлы магистральных и промысловых трубопроводов диаметром свыше 219 мм:</b>
23.1	Отводы сварные секционные
23.2	Тройники штамповарные
23.3	Тройники штамповарные с решетками
23.4	Тройники сварные
23.5	Тройники сварные с решетками
23.6	Тройники сварные с усиливающими накладками
23.7	Тройники сварные с усиливающими накладками и решетками
23.8	Переходы штамповарные
<b>24</b>	<b>Прокат алюминиевый</b>
<b>25</b>	<b>Трубы:</b>
25.1	Трубы круглого сечения тонкостенные
25.2	Трубы прямоугольного сечения
25.3	Трубы овального сечения
<b>26</b>	<b>Трубы и детали трубопроводов из термопластов</b>
<b>27</b>	<b>Оборудование коксовое</b>
<b>28</b>	<b>Оборудование горно-шахтное</b>
<b>29</b>	<b>Оборудование подъемно - транспортное (краны)</b>
<b>30</b>	<b>Оборудование подъемно - транспортное (кроме кранов и конвейеров)</b>
<b>31</b>	<b>Оборудование и подвижной состав железных дорог</b>
<b>32</b>	<b>Оборудование химическое, нефтегазоперерабатывающее и запасные части к нему</b>
<b>33</b>	<b>Оборудование криогенное, компрессорное, холодильное, автогенное, газоочистное, насосы вакуумные</b>
<b>34</b>	<b>Оборудование нефтегазопромысловое, буровое геологоразведочное и запасные части к нему</b>
<b>35</b>	<b>Оборудование нефте-газоперерабатывающее специальное</b>
<b>36</b>	<b>Емкости и баллоны для сжиженного газа, вентили к баллонам для сжиженного газа, силосы, металлические, сифоны</b>
<b>37</b>	<b>Модели, стержневые ящики и опоки металлические</b>
<b>38</b>	<b>Металлоконструкции сварные</b>
<b>39</b>	<b>Оборудование технологическое и запасные части к нему для пищевой, мясомолочной и рыбной промышленности</b>
<b>40</b>	<b>Оборудование холодильников и запасные части к нему</b>
<b>41</b>	<b>Ограждающие и встраиваемые конструкции зданий</b>
<b>42</b>	<b>Оборудование и машины строительные</b>
<b>43</b>	<b>Оборудование и приборы для отопления и горячего водоснабжения</b>

<i>1</i>	<i>2</i>
<b>44</b>	<b>Конструкции строительные стальные</b>
<b>45</b>	<b>Конструкции и изделия (элементы) строительные из алюминия и алюминиевых сплавов</b>
<b>46</b>	<b>Линолеум и плитки поливинилхлоридные</b>
<b>47</b>	<b>Конструкции и детали сборные железобетонные</b>