

## Критические значения критерия U Манна-Уитни

(для проверки ненаправленных альтернатив)

***P=0,05***

N <sub>2</sub>	N <sub>1</sub>													
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6	7	7	8
4	3	4	4	5	6	7	8	9	10	11	11	12	13	13
5	5	6	7	8	9	11	12	13	14	15	17	18	19	20
6	6	8	10	11	13	14	16	17	19	21	22	24	25	27
7	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34
8	10	13	15	17	19	22	24	26	29	31	34	36	38	41
9	12	15	17	20	23	26	28	31	34	37	39	42	45	48
10	14	17	20	23	26	29	33	36	39	42	45	48	52	55
11	16	19	23	26	30	33	37	40	44	47	51	55	58	62
12	18	22	26	29	33	37	41	45	49	53	57	61	65	69
13	20	24	28	33	37	41	45	50	54	59	63	67	72	76
14	22	26	31	36	40	45	50	55	59	64	67	74	78	83
15	24	29	34	39	44	49	54	59	64	70	75	80	85	90
16	26	31	37	42	47	53	59	64	70	75	81	86	92	98
17	28	34	39	45	51	57	63	67	75	81	87	93	99	105
18	30	36	42	48	55	61	67	74	80	86	93	99	106	112
19	32	38	45	52	58	65	72	78	85	92	99	106	113	119
20	34	41	48	55	62	69	76	83	90	98	105	112	119	127

***P=0,01***

<b>N<sub>2</sub></b>	<b>N<sub>1</sub></b>													
	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>
<b>3</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>
<b>6</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>
<b>7</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>24</b>
<b>8</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>15</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>22</b>	<b>24</b>	<b>26</b>	<b>28</b>	<b>30</b>
<b>9</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>22</b>	<b>24</b>	<b>27</b>	<b>29</b>	<b>31</b>	<b>33</b>	<b>36</b>
<b>10</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>13</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>21</b>	<b>24</b>	<b>26</b>	<b>29</b>	<b>31</b>	<b>34</b>	<b>37</b>	<b>39</b>	<b>42</b>
<b>11</b>	<b>10</b>	<b>13</b>	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>24</b>	<b>27</b>	<b>30</b>	<b>33</b>	<b>36</b>	<b>39</b>	<b>42</b>	<b>45</b>	<b>48</b>
<b>12</b>	<b>12</b>	<b>15</b>	<b>18</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>27</b>	<b>31</b>	<b>34</b>	<b>37</b>	<b>41</b>	<b>44</b>	<b>47</b>	<b>51</b>	<b>54</b>
<b>13</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>20</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>31</b>	<b>34</b>	<b>38</b>	<b>42</b>	<b>45</b>	<b>49</b>	<b>53</b>	<b>56</b>	<b>60</b>
<b>14</b>	<b>15</b>	<b>18</b>	<b>22</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>34</b>	<b>38</b>	<b>42</b>	<b>46</b>	<b>50</b>	<b>54</b>	<b>58</b>	<b>63</b>	<b>67</b>
<b>15</b>	<b>16</b>	<b>20</b>	<b>24</b>	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>37</b>	<b>42</b>	<b>46</b>	<b>51</b>	<b>55</b>	<b>60</b>	<b>64</b>	<b>69</b>	<b>73</b>
<b>16</b>	<b>18</b>	<b>22</b>	<b>27</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>41</b>	<b>45</b>	<b>50</b>	<b>55</b>	<b>60</b>	<b>65</b>	<b>70</b>	<b>74</b>	<b>79</b>
<b>17</b>	<b>19</b>	<b>24</b>	<b>29</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>44</b>	<b>49</b>	<b>54</b>	<b>60</b>	<b>65</b>	<b>70</b>	<b>75</b>	<b>81</b>	<b>86</b>
<b>18</b>	<b>21</b>	<b>26</b>	<b>31</b>	<b>37</b>	<b>37</b>	<b>47</b>	<b>53</b>	<b>58</b>	<b>64</b>	<b>70</b>	<b>75</b>	<b>81</b>	<b>87</b>	<b>92</b>
<b>19</b>	<b>22</b>	<b>28</b>	<b>33</b>	<b>39</b>	<b>39</b>	<b>51</b>	<b>56</b>	<b>63</b>	<b>69</b>	<b>74</b>	<b>81</b>	<b>87</b>	<b>93</b>	<b>99</b>
<b>20</b>	<b>24</b>	<b>30</b>	<b>36</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>54</b>	<b>60</b>	<b>67</b>	<b>73</b>	<b>79</b>	<b>86</b>	<b>92</b>	<b>99</b>	<b>105</b>