

## Общество с ограниченной ответственностью

### "Региональный центр тестирования и сертификации"

Адрес: 109125, РОССИЯ, город Москва, ул. Саратовская, д. 18/10, эт. 1, пом. 13, ком. 3,4

Телефон: +79034451952, e-mail: onenkaprosm@yandex.ru

Аттестат аккредитации № RA.RU.11ЯД01, выдан 22.05.2017 года

Исх. № 4137 От 04.08.2021

ООО «ЛентаМет»

ОГРН: 1167627057707

Адрес: 150052, г. Ярославль, ул. Громова,

дом 9, литер Ж1, помещение 6

Тел.: +7 485 238-81-14

#### Информационное письмо

На Ваш запрос в порядке информации сообщаем, что в соответствии с «Единым перечнем продукции, в отношении которой законодательными актами Российской Федерации предусмотрена обязательная сертификация» и «Единым перечнем продукции, подлежащей декларированию соответствия», утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.09 г. № 982 (с изменениями), представление сертификата соответствия или декларации о соответствии, на запрашиваемую Вами продукцию, не требуется.

Одновременно сообщаем, что указанная продукция не входит в Единый перечень продукции, подлежащей обязательной оценке (подтверждению) соответствия в рамках Решения Комиссии таможенного союза. Таким образом, предоставление сертификата соответствия или декларации о соответствии требованиям Технического регламента Таможенного Союза не требует нижеуказанная продукция:

Код ТН ВЭД ТС, Код ОК 034-2014	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)
8466 20 200 0	<ol style="list-style-type: none"><li>1) Зажим натяжной ODWAC-22;</li><li>2) Зажим анкерный клиновой VS-P-25 / P25/ Зажим анкерный Alpha Mile для кабеля типа FTTH;</li><li>3) Зажим анкерный VS-15 / H15;</li><li>4) Кронштейн VS-ПК-01/ КП-01;</li><li>5) Зажим натяжной VS-O-НУ /ODWAC-НУ;</li><li>6) Зажим анкерный VS-3 / H3;</li><li>7) Анкерный зажим кабелей Fish-01;</li><li>8) Зажим анкерный VS-ACC / ACC;</li><li>9) Зажим поддерживающий VSD-01/ D6;</li><li>10) Зажим анкерный для круглого кабеля VS-ADSS-22;</li><li>11) S-типе зажим анкерный для FTTH/ Drop кабелей;</li><li>12) Узел крепления УК-ОК-01;</li><li>13) Карабин для ODWAC;</li><li>14) Узел крепления натяжной УК-Н-01;</li><li>15) Узел крепления натяжной УК-Н-01-С;</li><li>16) Узел крепления поддерживающий УК-П-01;</li><li>17) Узел крепления поддерживающий УК-П-01-С;</li><li>18) Узел крепления поддерживающий УК-П-02;</li><li>19) Узел крепления поддерживающий УК-П-02-С;</li><li>20) Кронштейны для крепления муфт на опорах серии ККМ (ККМ-02, ККМ-03, ККМ-05, ККМ-06, ККМ-07, ККМ-08, ККМ-09, ККМ-11);</li><li>21) Устройство для подвески муфты и запаса кабеля УПМК-04;</li><li>22) Устройство для подвески муфты и запаса кабеля УПМК 600х600;</li><li>23) Устройство для подвески муфты и запаса кабеля УПМК-21;</li><li>24) Кронштейн для крепления муфт на опорах ККМ МВОТ-216-01;</li><li>25) Кронштейн для крепления муфт на опорах ККМ МВОТ-84;</li><li>26) Траверса СТ8-М;</li><li>27) Траверса СТ8;</li></ol>

- |  |
|--|
| <ol style="list-style-type: none"><li>28) Траверса СТ8У;</li><li>29) УПМК GPON;</li><li>30) Узел крепления УК-Н-2К (УН.П);</li><li>31) Узел крепления серии УК-П-К (УК-П-К (50), УК-П-К (40), УП.П);</li><li>32) Анекрный зажим АСADSS/ PA-1500;</li><li>33) Анекрный зажим PA-1000;</li><li>34) Анекрный зажим PA-05;</li><li>35) Анекрный зажим PA-06 (PA 06 200M);</li><li>36) Анекрный зажим PA-07;</li><li>37) Анекрный зажим PA-07-520;</li><li>38) Анекрный зажим PA-69;</li><li>39) Талреп Т-30-01;</li><li>40) Звено промежуточное штанга ушко-ушко (ПЗ.Ш);</li><li>41) Зажимы шлейфовые типа ЗКШ-3;</li><li>42) Зажим шлейфовый типа ЗКШ-2;</li><li>43) Зажим шлейфовый типа ЗКШ-1;</li><li>44) Зажим шлейфовый ЗШ.Ф;</li><li>45) Поддерживающий зажим НС 10-15;</li><li>46) Поддерживающий зажим ППО 8/6-9 (ЗП-8-1);</li><li>47) Поддерживающий зажим ППО 8/4-8 (ЗП-8-2);</li><li>48) Поддерживающий зажим SS10 25.</li></ol> |
|--|

Ответственность за правильность предоставленной информации несет организация, направившая запрос.

Одновременно ставлю Вас в известность, что вышеуказанные «Единые перечни» в дальнейшем могут изменяться и дополняться. В этом случае данная информация не распространяется на продукцию, включаемую во вносимые изменения и дополнения.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации



В. Н. Шкатов

(Ф.И.О.)