

# Прайс-лист

## Tropik-Line

Москва, ул. Енисейская,  
д. 2 стр.2, офис 003А

Телефон/факс: 8(495)925-34-70, 8(499)189-18-65, 8(499)189-20-76

E-mail: [sales@tropik-line.ru](mailto:sales@tropik-line.ru)

[www.tropik-line.ru](http://www.tropik-line.ru)



Цены действуют с: 20.08.2018 г.

## Оглавление

|  |    |
|--|----|
| Воздушные завесы .....                   | 1  |
| Электрические тепловые завесы .....      | 1  |
| Тепловые завесы с водяным нагревом ..... | 5  |
| Воздушные завесы без нагрева .....       | 6  |
| Тепловые пушки .....                     | 7  |
| Электрические тепловые пушки .....       | 7  |
| Тепловые пушки с водяным нагревом .....  | 8  |
| Инфракрасные обогреватели .....          | 8  |
| Сушильные шкафы .....                    | 9  |
| Аксессуары для воздушных завес.....      | 10 |
| Блоки автоматического управления.....    | 10 |
| Концевые выключатели .....               | 10 |
| Пульты .....                             | 11 |
| Терморегуляторы и клапаны.....           | 12 |
| Смесительные узлы.....                   | 12 |

## Воздушные завесы

### Электрические тепловые завесы

#### Серия К



| Модель | Мощность, кВт | Высота установки, м | Длина, мм | $\Delta t$ , °С при макс. мощности | Расход воздуха, м³/ч | Цена, руб   |
|--------|---------------|---------------------|-----------|------------------------------------|----------------------|-------------|
| К2     | 2,5           | До 1,5              | 395       | 70                                 | 150                  | <b>3890</b> |
| К3     | 3             | До 1,5              | 460       | 70                                 | 180                  | <b>4380</b> |
| К5     | 5             | До 1,5              | 721       | 70                                 | 290                  | <b>5850</b> |
| К6     | 6             | До 1,5              | 841       | 70                                 | 350                  | <b>6550</b> |

## Серия А



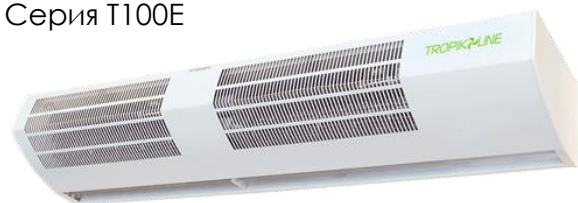
| Модель | Мощность, кВт | Высота установки, м | Длина, мм | $\Delta t$ , °C при макс. мощности | Расход воздуха, м³/ч | Цена, руб | Цена Тешпо, руб | Цена Black, руб |
|--------|---------------|---------------------|-----------|------------------------------------|----------------------|-----------|-----------------|-----------------|
| A2     | 2,5           | до 2,2              | 490       | 58                                 | 230                  | 3990      | 5390            | 4070            |
| A3     | 3             | до 2,2              | 560       | 58                                 | 280                  | 4850      | 6550            | 4950            |
| A5     | 5             | до 2,2              | 760       | 58                                 | 510                  | 6630      | 8960            | 6770            |
| A6     | 6             | до 2,2              | 910       | 58                                 | 560                  | 7360      | 9940            | 7510            |
| A9     | 9             | до 2,2              | 1320      | 58                                 | 840                  | 11840     | 15990           | 12080           |

## Серия М



| Модель | Мощность, кВт | Высота установки, м | Длина, мм | $\Delta t$ , °C при макс. мощности<br>$V_{max} / V_{min}$ | Расход воздуха, м³/ч | Цена, руб | Цена Тешпо, руб | Цена Black, руб |
|--------|---------------|---------------------|-----------|---|----------------------|-----------|-----------------|-----------------|
| M3     | 3             | до 2,3              | 635       | 32 / 42   | 450                  | 7830      | 10580           | 7990            |
| M5     | 5             | до 2,3              | 800       | 32 / 42   | 650                  | 9290      | 12550           | 9480            |
| M5 eco | 2,5           | до 2,3              | 800       | 16 / 21   | 650                  | 9290      | 12550           | 9480            |
| M6     | 6             | до 2,3              | 1114      | 32 / 42   | 900                  | 12350     | 16680           | 12600           |
| M6 eco | 3             | до 2,3              | 1114      | 16 / 21   | 900                  | 12350     | 16680           | 12600           |
| M9     | 9             | до 2,3              | 1614      | 32 / 42   | 1350                 | 16880     | 22790           | 17220           |
| M9 eco | 4,5           | до 2,3              | 1614      | 16 / 21   | 1350                 | 16880     | 22790           | 17220           |

## Серия T100E



| Модель  | Мощность, кВт | Высота установки, м | Длина, мм | $\Delta t$ , °C при макс. мощности<br>$V_{max} / V_{min}$ | Расход воздуха, м³/ч | Цена, руб | Цена Тешпо, руб | Цена Black, руб |
|---------|---------------|---------------------|-----------|---|----------------------|-----------|-----------------|-----------------|
| T103E10 | 3             | до 2,5              | 1114      | 15 / 18   | 1100                 | 12950     | 17490           | 13210           |
| T105E10 | 5             | до 2,5              | 1114      | 24 / 30   | 1100                 | 12950     | 17490           | 13210           |
| T106E10 | 6             | до 2,5              | 1114      | 30 / 37   | 1100                 | 12950     | 17490           | 13210           |
| T104E15 | 4,5           | до 2,5              | 1614      | 15 / 18   | 1640                 | 17790     | 24020           | 18150           |
| T107E15 | 7,5           | до 2,5              | 1614      | 24 / 30   | 1640                 | 17790     | 24020           | 18150           |
| T109E15 | 9             | до 2,5              | 1614      | 30 / 37   | 1640                 | 17790     | 24020           | 18150           |

|         |    |        |      |         |      |       |       |       |
|---------|----|--------|------|---------|------|-------|-------|-------|
| T106E20 | 6  | до 2,5 | 2120 | 15 / 18 | 2200 | 23640 | 31920 | 24120 |
| T110E20 | 10 | до 2,5 | 2120 | 24 / 30 | 2200 | 23640 | 31920 | 24120 |
| T112E20 | 12 | до 2,5 | 2120 | 30 / 37 | 2200 | 23640 | 31920 | 24120 |

### Серия T200E



| Модель  | Мощность, кВт | Высота установки, м | Длина, мм | $\Delta t$ , °C при макс. мощности $V_{max} / V_{min}$ | Расход воздуха, м³/ч | Цена, руб | Цена Techno, руб | Цена Zinc, руб | Цена Black, руб |
|---------|---------------|---------------------|-----------|--|----------------------|-----------|------------------|----------------|-----------------|
| T204E10 | 4,5           | до 3,0              | 1000      | 11 / 15  | 1500                 | 15890     | 19890            | 15090          | 16390           |
| T206E10 | 6             | до 3,0              | 1000      | 14 / 20  | 1500                 | 15890     | 19890            | 15090          | 16390           |
| T209E10 | 9             | до 3,0              | 1000      | 21 / 30  | 1500                 | 17290     | 21590            | 16390          | 17790           |
| T207E15 | 7             | до 3,0              | 1510      | 11 / 15  | 2200                 | 25290     | 30990            | 23990          | 26090           |
| T209E15 | 9             | до 3,0              | 1510      | 14 / 20  | 2200                 | 25290     | 30990            | 23990          | 26090           |
| T214E15 | 14            | до 3,0              | 1510      | 21 / 30  | 2200                 | 26790     | 33290            | 25390          | 27590           |
| T209E20 | 9             | до 3,0              | 2000      | 11 / 15  | 3000                 | 29890     | 37290            | 28390          | 30790           |
| T212E20 | 12            | до 3,0              | 2000      | 14 / 20  | 3000                 | 29890     | 37290            | 28390          | 30790           |
| T218E20 | 18            | до 3,0              | 2000      | 21 / 30  | 3000                 | 30890     | 39290            | 29290          | 31790           |

### Серия T300E



| Модель  | Мощность, кВт | Высота установки, м | Длина, мм | $\Delta t$ , °C при макс. мощности $V_{max} / V_{min}$ | Расход воздуха, м³/ч | Цена, руб | Цена Techno, руб | Цена Zinc, руб | Цена Black, руб |
|---------|---------------|---------------------|-----------|--|----------------------|-----------|------------------|----------------|-----------------|
| T306E10 | 6             | до 3,6              | 1000      | 11 / 15  | 2100                 | 18290     | 22790            | 17390          | 18890           |
| T309E10 | 9             | до 3,6              | 1000      | 16 / 23  | 2100                 | 18790     | 23590            | 17890          | 19390           |
| T309E15 | 9             | до 3,6              | 1510      | 11 / 15  | 3100                 | 26690     | 32790            | 25290          | 27490           |
| T314E15 | 14            | до 3,6              | 1510      | 16 / 23  | 3100                 | 28290     | 35390            | 26890          | 29090           |
| T312E20 | 12            | до 3,6              | 2000      | 11 / 15  | 4200                 | 32090     | 40190            | 30590          | 33090           |
| T318E20 | 18            | до 3,6              | 2000      | 16 / 23  | 4200                 | 35590     | 44490            | 33790          | 36590           |

## Серия X400E



| Модель  | Мощность, кВт | Высота установки, м | Длина, мм | $\Delta t$ , °C при макс. мощности $V_{max} / V_{min}$ | Расход воздуха, м³/ч | Цена, руб    | Цена Techno, руб | Цена Zinc, руб | Цена Black, руб |
|---------|---------------|---------------------|-----------|--|----------------------|--------------|------------------|----------------|-----------------|
| X409E10 | 9             | до 4,0              | 1000      | 12 / 16  | 2900                 | <b>20190</b> | <b>24990</b>     | <b>19190</b>   | <b>20790</b>    |
| X410E10 | 10,5          | до 4,0              | 1000      | 14 / 18  | 2900                 | <b>20190</b> | <b>24990</b>     | <b>19190</b>   | <b>20790</b>    |
| X412E10 | 12            | до 4,0              | 1000      | 16 / 21  | 2900                 | <b>20590</b> | <b>25590</b>     | <b>19590</b>   | <b>21190</b>    |
| X414E15 | 14            | до 4,0              | 1500      | 12 / 16  | 4200                 | <b>31390</b> | <b>39190</b>     | <b>29790</b>   | <b>32290</b>    |
| X416E15 | 16            | до 4,0              | 1500      | 14 / 18  | 4200                 | <b>31390</b> | <b>39190</b>     | <b>29790</b>   | <b>32290</b>    |
| X418E15 | 18            | до 4,0              | 1500      | 16 / 21  | 4200                 | <b>31890</b> | <b>39790</b>     | <b>30290</b>   | <b>32890</b>    |
| X418E20 | 18            | до 4,0              | 2000      | 12 / 16  | 5800                 | <b>37390</b> | <b>46690</b>     | <b>35590</b>   | <b>38490</b>    |
| X421E20 | 21            | до 4,0              | 2000      | 14 / 18  | 5800                 | <b>37390</b> | <b>46690</b>     | <b>35590</b>   | <b>38490</b>    |
| X424E20 | 24            | до 4,0              | 2000      | 16 / 21  | 5800                 | <b>38190</b> | <b>47790</b>     | <b>36290</b>   | <b>39390</b>    |

## Серия X500E и X600E



| Модель  | Мощность, кВт | Высота установки, м | Длина, мм | $\Delta t$ , °C при макс. мощности $V_{max} / V_{min}$ | Расход воздуха, м³/ч | Цена, руб    | Цена Techno, руб | Цена Zinc, руб | Цена Black, руб |
|---------|---------------|---------------------|-----------|--|----------------------|--------------|------------------|----------------|-----------------|
| X509E10 | 9             | до 5,0              | 1000      | 8 / 11   | 4200                 | <b>29590</b> | <b>35990</b>     | <b>28090</b>   | <b>30390</b>    |
| X510E10 | 10,5          | до 5,0              | 1000      | 10 / 13  | 4200                 | <b>29590</b> | <b>35990</b>     | <b>28090</b>   | <b>30390</b>    |
| X512E10 | 12            | до 5,0              | 1000      | 11 / 15  | 4200                 | <b>29990</b> | <b>36590</b>     | <b>28490</b>   | <b>30890</b>    |
| X518E20 | 18            | до 5,0              | 2000      | 8 / 11   | 8300                 | <b>52290</b> | <b>63790</b>     | <b>49690</b>   | <b>53890</b>    |
| X521E20 | 21            | до 5,0              | 2000      | 10 / 13  | 8300                 | <b>53290</b> | <b>64990</b>     | <b>50590</b>   | <b>54890</b>    |
| X524E20 | 24            | до 5,0              | 2000      | 11 / 15  | 8300                 | <b>54290</b> | <b>66190</b>     | <b>51590</b>   | <b>55890</b>    |
| X618E10 | 18            | до 6,0              | 1180      | 13 / 16  | 5500                 | <b>36990</b> | <b>44990</b>     | <b>35190</b>   | <b>38090</b>    |
| X636E20 | 36            | до 6,0              | 2340      | 13 / 16  | 11100                | <b>67090</b> | <b>81790</b>     | <b>63790</b>   | <b>69090</b>    |

## Серия X800E



| Модель  | Мощность, кВт | Высота установки, м | Длина, мм | $\Delta t$ , °С при макс. мощности $V_{max} / V_{min}$ | Расход воздуха, м³/ч | Цена, руб | Цена Techno, руб | Цена Zips, руб | Цена Black, руб |
|---------|---------------|---------------------|-----------|--|----------------------|-----------|------------------|----------------|-----------------|
| X818E10 | 18            | до 8,0              | 1050      | 8 / 11   | 7350                 | 64590     | 79290            | 61290          | 66590           |
| X824E10 | 24            | до 8,0              | 1050      | 8 / 11   | 7350                 | 67990     | 83490            | 64590          | 69990           |
| X836E10 | 36            | до 8,0              | 1050      | 8 / 11   | 7350                 | 71390     | 87790            | 67790          | 73590           |

## Тепловые завесы с водяным нагревом



| Модель  | Мощность, кВт | Высота установки, м | Длина, мм | Расход воздуха, м³/ч | Цена, руб | Цена Techno, руб | Цена Zips, руб | Цена Black, руб |
|---------|---------------|---------------------|-----------|----------------------|-----------|------------------|----------------|-----------------|
| T109W10 | 9             | до 2,4              | 1000      | 1150                 | 18980     | 25630            | 18040          | 19360           |
| T118W20 | 18            | до 2,4              | 2000      | 2300                 | 36650     | 49480            | 34820          | 33790           |
| T212W10 | 12            | до 3,0              | 1000      | 1500                 | 20490     | 25690            | 19390          | 21090           |
| T224W20 | 24            | до 3,0              | 2000      | 3000                 | 37990     | 47990            | 36090          | 39090           |
| X315W10 | 15            | до 3,6              | 1000      | 2100                 | 23490     | 28890            | 22190          | 24190           |
| X330W20 | 30            | до 3,6              | 2000      | 4200                 | 43990     | 54290            | 41790          | 45390           |
| X416W10 | 16            | до 4,0              | 1000      | 2750                 | 29890     | 37290            | 28390          | 30790           |
| X432W20 | 32            | до 4,0              | 2000      | 5500                 | 54290     | 67990            | 51590          | 55890           |
| X525W10 | 25            | до 5,0              | 1180      | 4000                 | 36990     | 45390            | 35190          | 38090           |
| X550W20 | 50            | до 5,0              | 2340      | 8000                 | 67290     | 83190            | 63990          | 69290           |

## Воздушные завесы без нагрева



| Модель  | Мощность, кВт | Высота установки, м | Длина, мм | Расход воздуха, м³/ч | Цена, руб    | Цена Техно, руб | Цена Zinc, руб | Цена Black, руб |
|---------|---------------|---------------------|-----------|----------------------|--------------|-----------------|----------------|-----------------|
| T200A10 | ~             | до 3,0              | 1000      | 1500                 | <b>13980</b> | <b>1880</b>     | <b>13290</b>   | <b>14260</b>    |
| T200A15 | ~             | до 3,0              | 1510      | 2200                 | <b>21190</b> | <b>26090</b>    | <b>20190</b>   | <b>21790</b>    |
| T200A20 | ~             | до 3,0              | 2000      | 3000                 | <b>23190</b> | <b>29690</b>    | <b>22090</b>   | <b>23890</b>    |
| T300A10 | ~             | до 3,6              | 1000      | 2100                 | <b>15490</b> | <b>19590</b>    | <b>14790</b>   | <b>15990</b>    |
| T300A15 | ~             | до 3,6              | 1510      | 3100                 | <b>23090</b> | <b>28390</b>    | <b>21890</b>   | <b>23790</b>    |
| T300A20 | ~             | до 3,6              | 2000      | 4200                 | <b>27390</b> | <b>34590</b>    | <b>25990</b>   | <b>28190</b>    |
| X400A10 | ~             | до 4,0              | 1000      | 2900                 | <b>17190</b> | <b>21290</b>    | <b>16190</b>   | <b>17690</b>    |
| X400A15 | ~             | до 4,0              | 1500      | 4200                 | <b>25190</b> | <b>30690</b>    | <b>23890</b>   | <b>25990</b>    |
| X400A20 | ~             | до 4,0              | 2000      | 5800                 | <b>31190</b> | <b>38790</b>    | <b>29490</b>   | <b>32090</b>    |
| X500A10 | ~             | до 5,0              | 1000      | 3800                 | <b>26590</b> | <b>33090</b>    | <b>25190</b>   | <b>27290</b>    |
| X500A20 | ~             | до 5,0              | 2000      | 7600                 | <b>45390</b> | <b>56690</b>    | <b>43090</b>   | <b>46690</b>    |
| X600A10 | ~             | до 6,0              | 1180      | 5250                 | <b>29990</b> | <b>37390</b>    | <b>28490</b>   | <b>30890</b>    |
| X600A20 | ~             | до 6,0              | 2340      | 10500                | <b>53490</b> | <b>66790</b>    | <b>50790</b>   | <b>55090</b>    |
| X800A10 | ~             | до 8,0              | 1050      | 7350                 | <b>55190</b> | <b>67990</b>    | <b>52490</b>   | <b>56790</b>    |
| X900A10 | ~             | до 8,0              | 1090      | 8600                 | <b>62890</b> | <b>77290</b>    | <b>59690</b>   | <b>64790</b>    |

# Тепловые пушки

## Электрические тепловые пушки

### Серия ТПЦ



| Модель | Мощность, кВт | Масса, кг | $\Delta t$ , °С при макс. мощности | Расход воздуха, м³/ч | Цена, руб |
|--------|---------------|-----------|------------------------------------|----------------------|-----------|
| ТПЦ2   | 2             | 5,3       | 16                                 | 450                  | 6330      |
| ТПЦ3   | 3             | 5,7       | 30                                 | 450                  | 6860      |
| ТПЦ5   | 5             | 5,7       | 50                                 | 440                  | 7940      |
| ТПЦ9   | 9             | 10        | 50                                 | 750                  | 12440     |
| ТПЦ15  | 15            | 16,1      | 50                                 | 1250                 | 18650     |
| ТПЦ23  | 23            | 20,9      | 70                                 | 1520                 | 25610     |
| ТПЦ30  | 30            | 27,5      | 90                                 | 2400                 | 42450     |

### Серия ТВТ

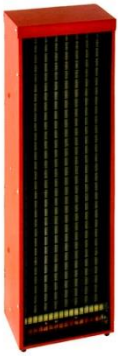


| Модель | Мощность, кВт | Масса, кг | $\Delta t$ , °С при макс. Мощности | Расход воздуха, м³/ч | Цена, руб |
|--------|---------------|-----------|------------------------------------|----------------------|-----------|
| TBT2   | 2             | 3,2       | 16                                 | 415                  | 6120      |
| TBT3   | 3             | 3,2       | 30                                 | 415                  | 6710      |
| TBT5   | 5             | 4         | 50                                 | 400                  | 7810      |



## Тепловые пушки с водяным нагревом

Серия ТВВ



| Модель | Мощность, кВт | Масса, кг | Расход воздуха, м³/ч | Цена, руб |
|--------|---------------|-----------|----------------------|-----------|
| TBB-12 | 12            | 13,5      | 1200                 | 22390     |
| TBB-20 | 20            | 24,5      | 2000                 | 28090     |

## Инфракрасные обогреватели



| Модель   | Мощность, кВт | Масса, кг | Длина, мм | Цена, руб | Цена Тепло, руб |
|----------|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------------|
| LR1-500  | 500           | 6,4       | 1644      | 2790      | 3790            |
| LR1-800  | 800           | 6,4       | 1644      | 2890      | 3990            |
| LR1-1000 | 1000          | 6,4       | 1644      | 3190      | 4290            |
| LR1-1200 | 1200          | 6,4       | 1644      | 3390      | 4590            |



## Сушильные шкафы

Сушильные шкафы



| Модель     | Мощность, кВт | Масса, кг | Габариты (ШхВхГ), см | Цена, руб |
|------------|---------------|-----------|----------------------|-----------|
| Тропик 500 | 1250          | 28        | 50,0x186,0x50,0      | 20990     |

Сушильные шкафы для овощей



| Модель | Мощность, кВт | Масса, кг | Габариты (ШхВхГ), см | Цена, руб | Цена Техно, руб |
|--------|---------------|-----------|----------------------|-----------|-----------------|
| OB1    | 625           | 17,5      | 47,7x50,3x55,3       | 7990      | 13290           |

## Аксессуары для воздушных завес

### Блоки автоматического управления



| <b>Модель</b>             | <b>Кол-во скоростей</b> | <b>Кол-во режимов нагрева</b> | <b>Для завес серий</b>                     | <b>Цена, руб</b> |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------------|--|------------------|
| Блок управления А1Е       | 1                       | 2                             | М, Т100Е (до 2014 года выпуска)            | <b>4690</b>      |
| Блок управления А2Е, А2ЕМ | 2                       | 2                             | Х600Е<br>М, Т100Е (до 2016 года)           | <b>5290</b>      |
| Блок управления А3Е       | 3                       | 2                             | М, Т100Е, Т200Е, Т300Е, Х400Е, Х500Е       | <b>5590</b>      |
| Блок управления А3Е Т     | 3                       | 2                             | М, Т100Е, Т200Е, Т300Е, Х400Е, Х500Е       | <b>5590</b>      |
| Блок управления А3W       | 3                       | 0                             | Все завесы без нагрева, все водяные завесы | <b>5090</b>      |
| Блок управления А3W Т     | 3                       | 0                             | Все завесы без нагрева, все водяные завесы | <b>5090</b>      |

### Концевые выключатели

| <b>Модель</b>                   | <b>Фото</b>   | <b>Цена, руб</b> |
|---------------------------------|---|------------------|
| Выключатель концевой ВП-15К21В  |  | <b>1390</b>      |
| Выключатель концевой ВПМ-15К21Б |  | <b>1390</b>      |
| Выключатель концевой ВПМ-15К21В |  | <b>1390</b>      |

|  |   |            |
|--|---|------------|
| <p>Выключатель<br/>концевой AZ7310</p> |  | <p>790</p> |
|--|---|------------|

## Пульты



| Модель                                     | Кол-во скоростей | Кол-во режимов нагрева | Для завес серий  | Цена, руб |
|--|------------------|------------------------|--|-----------|
| Пульт управления TL3 с терморегулятором    | 3                | 2                      | M, T100E   | 1790      |
| Пульт управления TL3a с терморегулятором   | 3                | 2                      | M, T100E   | 2790      |
| Пульт управления TL3T с терморегулятором   | 3                | 2                      | T200E, T300E, X400E10, X400E20   | 1790      |
| Пульт управления TL3Ta                     | 3                | 2                      | T200E, T300E, X400E10, X400E20   | 2790      |
| Пульт управления 109AC2 с терморегулятором | 2                | 2                      | M, T100E (с 2014 по 2016)  | 1790      |
| Пульт 3E                                   | 3                | 2                      | T200E, T300E, X400E, X500E   | 790       |
| Пульт 3W                                   | 3                | 0                      | Все завесы без нагрева, все водяные завесы   | 790       |
| Пульт 3WT                                  | 3                | 0                      | T200A, T300A, X400A10, X400A20 - без нагрева<br>T100W, T200W, X300W, X400W - водяные | 790       |
| Пульт 2E                                   | 2                | 2                      | X600E  | 790       |

## Терморегуляторы и клапаны



| Модель                                      | Цена, руб |
|---|-----------|
| Терморегулятор электронный                  | 1490      |
| Терморегулятор капиллярный                  | 990       |
| Трехходовой клапан (для водяных завес) 3/4" | 4090      |
| Трехходовой клапан (для водяных завес) 1"   | 4690      |

## Смесительные узлы



| Модель                                   | Мах расход теплоносителя, л/с | KvS, м <sup>3</sup> /ч | Для завес серий                     | Цена, руб |
|--|-------------------------------|------------------------|-------------------------------------|-----------|
| Смесительный узел LND-Z20B без насоса    | 0,7                           | 4                      | T100W, T200W, X300W, X400W, X525W10 | 16590     |
| Смесительный узел LND-Z25B без насоса    | 1,4                           | 6,3                    | X550W20                             | 20490     |
| Смесительный узел LND-Z32B без насоса    | 2,2                           | 16                     | для подключения нескольких завес    | 30390     |
| Смесительный узел LND-Z40B-4.0 с насосом | 0,6                           | 4                      | T100W, T200W, X300W, X400W, X525W10 | 29590     |
| Смесительный узел LND-Z60B-6.3 с насосом | 0,9                           | 6,3                    | X550W20                             | 34790     |
| Смесительный узел LND-Z70B-10 с насосом  | 1,2                           | 10                     | для подключения нескольких завес    | 36990     |
| Смесительный узел LND-Z80B-10 с насосом  | 1,5                           | 10                     | для подключения нескольких завес    | 41290     |