



Завод строительных материалов «НИКА»

г. Абакан, кв. Молодежный, 4 К

nika.zav2014@yandex.ru

Сайт: www.nika-abakan.ru, ника-абакан.рф

Тел.: 8-908-326-58-83; 8-962-843-33-33.

Режим работы: ПН-ПТ с 8:30 до 17:00, СБ с 8:30 до 16:00, **ВС выходной**.

| №  | Наименование продукции  | ед. из м | отпускная цена, руб | Цена по безналичному |
|--|---|----------|---------------------|----------------------|
| <b>Кольца стеновые, ГОСТ 8020-2016</b>                     |   |          |                     |                      |
| 1  | КС 10.9, диам. 1,0 м, вес 600 кг, V=0,7 куб.м.  | шт.      | 3500                | 3670                 |
|  | КСФ 10.9, диам. 1,0 м, вес 600 кг, V=0,7 куб.м. (кольцо стеновое фальцевое с пазами)  | шт.      | 3500                | 3670                 |
|  | КС 12.9, диам. 1,2 м, вес 890 кг, V=1,02 куб.м. Т/У                                   | шт.      | 4000                | 4200                 |
|  | КС 15.9, диам. 1,5 м, вес 1000 кг, V=1,57 куб.м.                                      | шт.      | 5200                | 5450                 |
|  | КСФ 15.9, диам.1,5 м, вес 1000 кг, V=1,57 куб.м. (кольцо стеновое фальцевое с пазами) | шт.      | 5200                | 5450                 |
|  | КС 17.9, диам. 1,7 м, вес 1200 кг, V=2,04 куб.м. Т/У                                  | шт.      | 6000                | 6300                 |
|  | КС 20.9, диам. 2,0 м, вес 1475 кг, V=2,8 куб.м.                                       | шт.      | 7500                | 7850                 |
|  | КСФ 20.9, диам. 2,0 м, вес 1475 кг, V=2,8 куб.м. (кольцо стеновое фальцевое с пазами) | шт.      | 7500                | 7850                 |
|  | КС 25.9, диам. 2,5 м, вес 1950 кг, V=4,42 куб.м.                                      | шт.      | 14000               | 14700                |
|  | КСД 10.9, диам. 1,0 м, вес 950 кг, V=0,7 куб.м.                                       | шт.      | 8200                | 8600                 |
|  | КСД 15.9, диам. 1,5 м, вес 2000 кг, V=1,57 куб.м.                                     | шт.      | 10200               | 10700                |
|  | КСД 20.9, диам. 2,0 м, вес 2,8 кг, V=2,8 куб.м.                                       | шт.      | 15600               | 16350                |
| <b>Кольца колодезные доборные (горловина для колодцев)</b> |   |          |                     |                      |
| 2  | КС 7.3, р-р 0,7х0,3 м, вес 130 кг   | шт.      | 2400                | 2500                 |
|  | КС 7.5, р-р 0,7х0,5 м, вес 220 кг   | шт.      | 2800                | 2900                 |
|  | КС 7.7, р-р 0,7х0,7 м, вес 300 кг   | шт.      | 3000                | 3150                 |
|  | СК 3, р-р 0,7х0,3 х1,1 м, вес 368 кг (с раструбом)                                    | шт.      | 3500                | 3670                 |
|  | КС 7.9, р-р 0,7х0,9 м, вес 380 кг   | шт.      | 3200                | 3350                 |
|  | КО 6, (кольцо опорное, h-7 см, вес 50 кг)   | шт.      | 1800                | 1890                 |
|  | КО 10, (кольцо опорное, h-10 см, вес 84 кг)   | шт.      | 2000                | 2100                 |
| <b>Крышки колодезные (плита перекрытия)</b>                |   |          |                     |                      |
| 3  | 1ПП10, диам. 1,0 м, вес 250 кг (h-15 см)  | шт.      | 3500                | 3670                 |
|  | 1ПП12, диам. 1,2 м, вес 450 кг (h-15 см) Т/У  | шт.      | 3600                | 3780                 |
|  | 1ПП15, диам. 1,5 м, вес 600 кг (h-15 см)  | шт.      | 4200                | 4400                 |
|  | 1ПП17, диам. 1,7 м, вес 1050 кг (h-15 см) Т/У   | шт.      | 5100                | 5350                 |
|  | 1ПП20, диам. 2,0 м, вес 1290 кг (h-16 см)   | шт.      | 6800                | 7100                 |
|  | 2ПП25, диам. 2,5 м, вес 2402,5 кг (h-18 см)   | шт.      | 14200               | 14900                |
| <b>Днища колодезные (плита низа)</b>                       |   |          |                     |                      |
| 4  | ПН10, диам. 1,0 м, вес 440 кг (h-12 см)   | шт.      | 3500                | 3670                 |
|  | ПН12, диам. 1,2 м, вес 590 кг (h-12 см) Т/У   | шт.      | 3600                | 3780                 |
|  | ПН15, диам. 1,5 м, вес 950 кг (h-12 см)   | шт.      | 4200                | 4400                 |
|  | ПН17, диам. 1,7 м, вес 1100 кг (h-12 см) Т/У  | шт.      | 5100                | 5350                 |
|  | ПН20, диам. 2,0 м, вес 1470 кг (h-12 см)  | шт.      | 6800                | 7100                 |
|  | ПН25, диам. 2,5 м, вес 2450 кг (h-14 см)  | шт.      | 14200               | 14900                |
| <b>Погреб</b>  |   |          |                     |                      |
| 5  | Погреб 2200х2200х1000 (вес 2000 кг.)  | шт.      | 18500               | 19400                |
|  | Крышка погреба 2200х2200х150 (вес 1600кг.)  | шт.      | 20500               | 21500                |
|  | Погреб 4000х2500х1000 (вес 4500 кг)   | шт.      | 28800               | 30240                |
|  | Крышка погреба 4000х2500х150 (вес 3500 кг)  | шт.      | 31100               | 32650                |
|  | Горловина на погреб 800х800х600 (вес 562 кг)  | шт.      | 3200                | 3360                 |

| ЛЮКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ   |   |       |       |       |
|---|---|-------|-------|-------|
| 6   | Люк ПП-630 САДОВЫЙ, 1,5т                        | шт.   | 1700  | 1780  |
|   | Люк ПП-630 тип "Л", 3т                          | шт.   | 2300  | 2400  |
|   | Люк ПП-630 тип "Л", 7т                          | шт.   | 3500  | 3670  |
| <b>Плиты перекрытия, многпустотные, ГОСТ 9561-2016 (изготавливаем любой длины до 72, под заказ)</b> |   |       |       |       |
| 7   | ПК 72.15-8АтV, р-р 7,18х1,49х0,22 м, вес 3,35 т | шт.   | 25920 | 27200 |
|   | ПК 72.12-8АтV, р-р 7,18х1,19х0,22 м, вес 2,53 т | шт.   | 20736 | 21770 |
|   | ПК 72.10-8АтV, р-р 7,18х0,99х0,22 м, вес 2,12 т | шт.   | 17280 | 18140 |
|   | ПК 70.15-8АтV, р-р 6,98х1,49х0,22 м, вес 3,26 т | шт.   | 25200 | 26460 |
|   | ПК 70.12-8АтV, р-р 5,98х1,19х0,22 м, вес 2,4 т  | шт.   | 20160 | 21160 |
|   | ПК 63.15-8АтV, р-р 6,28х1,49х0,22 м, вес 2,95 т | шт.   | 22680 | 23800 |
|   | ПК 63.12-8АтV, р-р 6,28х1,19х0,22 м, вес 2,25 т | шт.   | 18144 | 19050 |
|   | ПК 63.10-8АтV, р-р 6,28х0,99х0,22 м, вес 1,98 т | шт.   | 15120 | 15870 |
|   | ПК 60.15-8АтV, р-р 5,98х1,49х0,22 м, вес 2,80 т | шт.   | 21600 | 22680 |
|   | ПК 60.12-8АтV, р-р 5,98х1,19х0,22 м, вес 2,15 т | шт.   | 17280 | 18140 |
|   | ПК 60.10-8АтV, р-р 5,98х0,99х0,22 м, вес 1,95 т | шт.   | 14400 | 15120 |
|   | ПК 58.15-8АтV, р-р 5,78х1,49х0,22 м, вес 2,71 т | шт.   | 20880 | 21920 |
|   | ПК 58.12-8АтV, р-р 5,78х1,19х0,22 м, вес 2,07 т | шт.   | 16704 | 17500 |
|   | ПК 58.10-8АтV, р-р 5,78х0,99х0,22 м, вес 1,83 т | шт.   | 13920 | 14600 |
|   | ПК 57.15-8АтV, р-р 5,68х1,49х0,22 м, вес 2,47 т | шт.   | 20520 | 21500 |
|   | ПК 57.12-8АтV, р-р 5,68х1,19х0,22 м, вес 2,05 т | шт.   | 16416 | 17200 |
|   | ПК 57.10-8АтV, р-р 5,68х0,99х0,22 м, вес 1,80 т | шт.   | 13680 | 14300 |
|   | ПК 56.15-8АтV, р-р 5,58х1,49х0,22 м, вес 2,30 т | шт.   | 20160 | 21100 |
|   | ПК 56.12-8АтV, р-р 5,58х1,19х0,22 м, вес 2,01 т | шт.   | 16128 | 16900 |
|   | ПК 56.10-8АтV, р-р 5,58х0,99х0,22 м, вес 1,78 т | шт.   | 13440 | 14100 |
|   | ПК 54.15-8АтV, р-р 5,38х1,49х0,22 м, вес 2,38 т | шт.   | 19440 | 20400 |
|   | ПК 54.12-8АтV, р-р 5,38х1,19х0,22 м, вес 1,95 т | шт.   | 15552 | 16300 |
|   | ПК 54.10-8АтV, р-р 5,38х0,99х0,22 м, вес 1,72 т | шт.   | 12960 | 13600 |
|   | ПК 51.15-8АтV, р-р 5,08х1,49х0,22 м, вес 2,37 т | шт.   | 18360 | 19280 |
|   | ПК 51.12-8АтV, р-р 5,08х1,19х0,22 м, вес 1,83 т | шт.   | 14690 | 15420 |
|   | ПК 51.10-8АтV, р-р 5,08х0,99х0,22 м, вес 1,62 т | шт.   | 12240 | 12850 |
|   | ПК 48.15-8АтV, р-р 4,78х1,49х0,22 м, вес 2,13 т | шт.   | 17280 | 18140 |
|   | ПК 48.12-8АтV, р-р 4,78х1,19х0,22 м, вес 1,73 т | шт.   | 13820 | 14500 |
|   | ПК 48.10-8АтV, р-р 4,78х0,99х0,22 м, вес 1,53 т | шт.   | 11520 | 12100 |
|   | ПК 42.15-8АтV, р-р 4,18х1,49х0,22 м, вес 1,90 т | шт.   | 15120 | 15870 |
|   | ПК 42.12-8АтV, р-р 4,18х1,19х0,22 м, вес 1,53 т | шт.   | 12100 | 12700 |
|   | ПК 42.10-8АтV, р-р 4,18х0,99х0,22 м, вес 1,35 т | шт.   | 10080 | 10580 |
|   | ПК 36.15-8АтV, р-р 3,58х1,49х0,22 м, вес 1,59 т | шт.   | 12960 | 13600 |
|   | ПК 36.12-8АтV, р-р 3,58х1,19х0,22 м, вес 1,33 т | шт.   | 10370 | 10890 |
|   | ПК 36.10-8АтV, р-р 3,58х0,99х0,22 м, вес 1,17 т | шт.   | 8640  | 9070  |
|   | ПК 33.15-8АтV, р-р 3,28х1,49х0,22 м, вес 1,56 т | шт.   | 11880 | 12470 |
| ПК 33.12-8АтV, р-р 3,28х1,19х0,22 м, вес 1,23 т   | шт.   | 9510  | 9990  |       |
| ПК 33.10-8АтV, р-р 3,28х0,99х0,22 м, вес 1,03 т   | шт.   | 7920  | 8320  |       |
| ПК 30.15-8АтV, р-р 2,98х1,49х0,22 м, вес 1,425 т  | шт.   | 10800 | 11340 |       |
| ПК 30.12-8АтV, р-р 2,98х1,19х0,22 м, вес 1,13 т   | шт.   | 8640  | 9070  |       |
| ПК 30.10-8АтV, р-р 2,98х0,99х0,22 м, вес 0,98 т   | шт.   | 7200  | 7560  |       |
| ПК 27.15-8АтV, р-р 2,68х1,49х0,22 м, вес 1,29 т   | шт.   | 9720  | 10200 |       |
| ПК 27.12-8АтV, р-р 2,68х1,19х0,22 м, вес 1,00 т   | шт.   | 7780  | 8170  |       |

| <b>Фундаментные блоки, ГОСТ 13579-2018</b>                   |   |      |      |      |
|--|---|------|------|------|
| 8  | <b>ФБС 9.3.6-Т</b> , р-р 0,88x0,3x058, вес 350 кг           | шт.  | 870  | 913  |
|  | <b>ФБС 9.4.6-Т</b> , р-р 0,88x0,4x058, вес 470 кг           | шт.  | 1050 | 1100 |
|  | <b>ФБС 9.5.6-Т</b> , р-р 0,88x0,5x058, вес 590 кг           | шт.  | 1270 | 1330 |
|  | <b>ФБС 9.6.6-Т</b> , р-р 0,88x0,6x058, вес 700 кг           | шт.  | 1380 | 1440 |
|  | <b>ФБС 12.3.6-Т</b> , р-р 1,18x0,3x058, вес 460 кг          | шт.  | 1160 | 1210 |
|  | <b>ФБС 12.4.6-Т</b> , р-р 1,18x0,4x0,58, вес 640 кг         | шт.  | 1390 | 1450 |
|  | <b>ФБС 12.5.6-Т</b> , р-р 1,18x0,5x0,58, вес 790 кг         | шт.  | 1650 | 1730 |
|  | <b>ФБС 12.6.6-Т</b> , р-р 1,18x0,6x0,58, вес 960 кг         | шт.  | 1760 | 1840 |
|  | <b>ФБС 24.3.6-Т</b> , р-р 2,38x0,3x0,58, вес 970 кг         | шт.  | 2200 | 2310 |
|  | <b>ФБС 24.4.6-Т</b> , р-р 2,38x0,4x0,58, вес 1300 кг        | шт.  | 2600 | 2730 |
|  | <b>ФБС 24.5.6-Т</b> , р-р 2,38x0,5x0,58, вес 1630 кг        | шт.  | 3100 | 3250 |
|  | <b>ФБС 24.6.6-Т</b> , р-р 2,38x0,6x0,58, вес 1960 кг        | шт.  | 3500 | 3670 |
| <b>ПЕРЕМЫЧКИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ (ГОСТ 948-2016)</b>              |   |      |      |      |
| 9  | <b>Перемычка</b> , р-р 120x180x1200, вес 62 кг              | шт.  | 742  | 780  |
|  | <b>Перемычка</b> , р-р 120x180x2500, вес 130 кг             | шт.  | 1543 | 1620 |
|  | <b>Перемычка</b> , р-р 180x180x1200, вес 96 кг              | шт.  | 1165 | 1220 |
|  | <b>Перемычка</b> , р-р 180x180x1450, вес 116 кг             | шт.  | 1372 | 1400 |
|  | <b>Перемычка</b> , р-р 180x180x2000, вес 160 кг             | шт.  | 1942 | 2040 |
|  | <b>Перемычка</b> , р-р 180x180x2500, вес 200 кг             | шт.  | 2425 | 2540 |
|  | <b>Перемычка</b> , р-р 180x200x3000, вес 240 кг             | шт.  | 3434 | 3600 |
|  | <b>Перемычка</b> , р-р 180x200x3500, вес 280 кг             | шт.  | 4011 | 4210 |
|  | <b>Перемычка</b> , р-р 180x200x5000, вес 432 кг             | шт.  | 5728 | 6000 |
|  | <b>2ПБ 10-1-П</b> (Д=1030 мм. Ш=120 мм. В=140 мм. Вес 42,5  | шт.  | 561  | 590  |
|  | <b>2ПБ 13-1-П</b> (Д=1290 мм. Ш=120 мм. В=140 мм. Вес 55    | шт.  | 793  | 830  |
|  | <b>2ПБ 16-2-П</b> (Д=1550 мм. Ш=120 мм. В=140 мм. Вес 65    | шт.  | 873  | 920  |
|  | <b>2ПБ 17-2-П</b> (Д=1680 мм. Ш=120 мм. В=140 мм. Вес 70    | шт.  | 976  | 1020 |
|  | <b>2ПБ 19-3-П</b> (Д=1940 мм. Ш=120 мм. В=140 мм. Вес 82,5  | шт.  | 1113 | 1160 |
|  | <b>2ПБ 22-3-П</b> (Д=2380 мм. Ш=120 мм. В=140 мм. Вес 93    | шт.  | 1251 | 1300 |
|  | <b>2ПБ 25-3-П</b> (Д=2460 мм. Ш=120 мм. В=140 мм. Вес 102,5 | шт.  | 1500 | 1575 |
|  | <b>2ПБ 26-4-П</b> (Д=2590 мм. Ш=120 мм. В=140 мм. Вес 110   | шт.  | 1580 | 1650 |
|  | <b>2ПБ 29-4-П</b> (Д=2850 мм. Ш=120 мм. В=140 мм. Вес 120   | шт.  | 1623 | 1700 |
|  | <b>2ПБ 30-4-П</b> (Д=2980 мм. Ш=120 мм. В=140 мм. Вес 125   | шт.  | 1695 | 1780 |
|  | <b>3ПБ 13-37-П</b> (Д=1290 мм. Ш=120 мм. В=220 мм. Вес 85   | шт.  | 1273 | 1330 |
|  | <b>3ПБ 16-37-П</b> (Д=1550 мм. Ш=120 мм. В=220 мм. Вес 103  | шт.  | 1506 | 1580 |
|  | <b>3ПБ 18-37-П</b> (Д=1810 мм. Ш=120 мм. В=220 мм. Вес 119  | шт.  | 1760 | 1840 |
|  | <b>3ПБ 18-8-П</b> (Д=1810 мм. Ш=120 мм. В=220 мм. Вес 119   | шт.  | 1883 | 1970 |
|  | <b>3ПБ 21-8-П</b> (Д=2080 мм. Ш=120 мм. В=220 мм. Вес 138   | шт.  | 2007 | 2100 |
|  | <b>3ПБ 25-8-П</b> (Д=2460 мм. Ш=120 мм. В=220 мм. Вес 162   | шт.  | 2306 | 2420 |
|  | <b>3ПБ 27-8-П</b> (Д=2720 мм. Ш=120 мм. В=220 мм. Вес 180   | шт.  | 2541 | 2660 |
|  | <b>3ПБ 30-8-П</b> (Д=1980 мм. Ш=120 мм. В=220 мм. Вес 197   | шт.  | 2736 | 2870 |
|  | <b>3ПБ 34-4-П</b> (Д=3370 мм. Ш=120 мм. В=220 мм. Вес 222   | шт.  | 3093 | 3240 |
|  | <b>3ПБ 36-4-П</b> (Д=3630 мм. Ш=120 мм. В=220 мм. Вес 240   | шт.  | 3522 | 3700 |
|  | <b>3ПБ 39-8-П</b> (Д=3890 мм. Ш=120 мм. В=220 мм. Вес 258   | шт.  | 3638 | 3800 |
|  | <b>5ПБ 18-27-П</b> (Д=1810 мм. Ш=220 мм. В=250 мм. Вес 250  | шт.  | 3522 | 3700 |
|  | <b>5ПБ 21-27-П</b> (Д=2070 мм. Ш=220 мм. В=250 мм. Вес 285  | шт.  | 3806 | 4000 |
|  | <b>5ПБ 25-27-П</b> (Д=2460 мм. Ш=250 мм. В=220 мм. Вес 338  | шт.  | 4758 | 5000 |
|  | <b>5ПБ 25-37-П</b> (Д=2460 мм. Ш=250 мм. В=220 мм. Вес 338  | шт.  | 5071 | 5320 |
|  | <b>5ПБ 27-27-П</b> (Д=2720 мм. Ш=250 мм. В=220 мм. Вес 375  | шт.  | 5610 | 5890 |
|  | <b>5ПБ 27-37-П</b> (Д=2720 мм. Ш=250 мм. В=220 мм. Вес 375  | шт.  | 5761 | 6000 |
| <b>5ПБ 30-27-П</b> (Д=2980 мм. Ш=250 мм. В=220 мм. Вес 410   | шт.   | 5866 | 6100 |      |
| <b>5ПБ 30-37-П</b> (Д=2980 мм. Ш=250 мм. В=220 мм. Вес 410   | шт.   | 6185 | 6450 |      |
| <b>5ПБ 34-20-П</b> (Д=3370 мм. Ш=250 мм. В=220 мм. Вес 462,5 | шт.   | 7045 | 7390 |      |
| <b>5ПБ 36-20-П</b> (Д=3630 мм. Ш=250 мм. В=220 мм. Вес 500   | шт.   | 7313 | 7650 |      |

|  |   |  |           |      |      |
|--|---|--|-----------|------|------|
| <b>Элементы теплотрассы, ГОСТ 13015-2012</b>                         |   |  |           |      |      |
| 10   | ЛК 300.150.70-4; ПТ 300.150.14  |  | Под заказ |      |      |
|  | ЛК 300.120.60-4; ПТ 300.120.12  |  | Под заказ |      |      |
|  | ЛК 300.90.60-3; ПТ 300.90.10  |  | Под заказ |      |      |
|  | Опорные подушки (ОП)  |  | Под заказ |      |      |
|  | <b>Дорожные плиты</b>   |  |           |      |      |
|  | 1П30.18-30 (3000x1750x170мм)  |  | Под заказ |      |      |
| <b>Элементы благоустройства</b>                                      |   |  |           |      |      |
| 11   | Камень столбовой, р-р 320x320x188, вес 19,65 кг (36/шт.)                          |  | 135       | 140  |      |
|  | Козырек «Шагрень», р-р 390x390 мм, вес 23,2 кг                                    |  | 360       | 378  |      |
|  | Бордюр, р-р 780x80x200, вес 24,25 кг (42/шт)                                      |  | 198       | 208  |      |
|  | ЛС-12, (Д=1200 мм, Ш=330 мм, В=145 мм. Вес 128 кг) (8шт/п), ГОСТ 8717-2016        |  | 1600      | 1680 |      |
|  | ЛС-14, (Д=1350 мм, Ш=330 мм, В=145 мм. Вес 145 кг) (8шт/п), ГОСТ 8717-2016        |  | 1770      | 1850 |      |
|  | ЛС-15, (Д=1500 мм, Ш=330 мм, В=145 мм. Вес 145 кг) (8шт/п), ГОСТ 8717-2016        |  | 2020      | 2120 |      |
| <b>Камни бетонные стеновые, ГОСТ 6133-2019</b>                       |   |  |           |      |      |
| <b>Камни из отсева щебня (серый)</b>                                 |   |  |           |      |      |
| 12   | Камень стеновой 4-х пустотный, р-р 390x190x188, (48 шт./поддон), вес 22,3 кг      |  | шт.       | 85   | 89   |
|  | Камень стеновой 6-ти пустотный, р-р 390x290x188, (34 шт./поддон), вес 33,1 кг     |  | шт.       | 110  | 115  |
|  | Камень стеновой полнотелый, р-р 390x190x188, (48 шт./поддон), вес 26,75 кг        |  | шт.       | 105  | 110  |
|  | Камень перегородочный, р-р 390x90x188, (96 шт./поддон), вес 10,0 кг               |  | шт.       | 68   | 71   |
|  | Камень перегородочный, р-р 390x120x188, (72 шт./поддон), вес 14,5 кг              |  | шт.       | 70   | 73   |
| <b>Стеновые блоки шлаковые</b>                                       |   |  |           |      |      |
| 14   | Блок стеновой 4-х пустотный кальц., р-р 390x190x188, (48 шт./поддон), вес 22,3 кг |  | шт.       | 61   | 64   |
|  | Блок стеновой 6-ти пустотный, р-р 390x290x188, (34 шт./поддон), вес 33,1 кг       |  | шт.       | 81   | 85   |
|  | Блок перегородочный кальц, р-р 390x90x188, (96 шт./поддон), вес 10,0 кг           |  | шт.       | 51   | 53   |
|  | Блок перегородочный кальц, р-р 390x120x188, (72шт./поддон). вес 14,5 кг           |  | шт.       | 53   | 56   |
| <b>Стеновые блоки арболитовые 7800 -8800 руб./м3 ГОСТ 19222-2019</b> |   |  |           |      |      |
| 15   | Блок стеновой полнотелый, р-р 400x300x200, (45 или 48 шт./поддон), вес 20 кг      |  | шт.       | 188  | 198  |
|  | Блок стеновой полнотелый, р-р 600x400x200, (24 или 30 шт./поддон), вес 44 кг      |  | шт.       | 423  | 444  |
| <b>Мегаблок Полистеролбетонный</b>                                   |   |  |           |      |      |
| 16   | Блок стеновой полнотелый, р-р 2400x400x600 (вес 316 кг)                           |  | шт.       | 4100 | 4300 |
|  | Блок стеновой полнотелый, р-р 3000x300x760 (вес 375 кг)                           |  | шт.       | 4800 | 5000 |
|  | Блок стеновой полнотелый, р-р 3000x400x760 (вес 500 кг)                           |  | шт.       | 6400 | 6700 |

**ИП Агибайлов О.В.**