



"УТВЕРЖДАЮ"

Директор

Н.К. Кинцурашвили

Прайс-лист на БЕТОННЫЕ СМЕСИ

Нижегородская область, Пильнинский район, пгт Пильна

цены действительны с 13 июля 2022 г.

Наименование продукции	Отпускная цена в руб/м3 с НДС (20%)
Бетон В7,5 (М100) изв ПЗ	5 798
Бетон В10 (М150) изв ПЗ	5 988
Бетон В15 (М200) изв ПЗ	6 105
Бетон В20 (М250) изв ПЗ F50 W4	6 164
Бетон В22,5 (М300) изв ПЗ F50 W4	6 280
Бетон В20 (М250) гранит ПЗ F100 W6	8 245
Бетон В22,5 (М300) гранит ПЗ F300 W8	8 421
Бетон В25 (М350) гранит ПЗ F300 W8	8 611
Раствор М100	6 328
Раствор М150	6 485
Раствор М200	6 645
ПЦС М200 F25 рец. 114	7 225
Бетон В7,5 П4 рец. 113	8 568
Бетон В15 П4 F200 (I) W4 рец. 117	9 224
Бетон В20 П4 F200 (I) W6 рец. 107	9 496
Бетон В25 П4 F300 (I) W8 рец. 112	9 936
Бетон В30 П4 F200 (I) W10 рец. 105	10 079
Бетон В30 П4 F200 (I) W12 рец. 106	10 110
Бетон В30 П4 F200 (I) W8 рец. 104	10 047
Бетон В30 П4 F300 (I) W10 рец. 110	10 166
Бетон В30 П4 F300 (I) W12 рец. 111	10 231
Бетон В30 П4 F300 (I) W6 (БНС) рец. 108	10 045
Бетон В30 П4 F300 (I) W8 рец. 109	10 104
Бетон В30 П4 F300 (II) W10 рец. 101	10 167
Бетон В30 П4 F300 (II) W8 рец. 100	10 136
Бетон В30 П4 F300 (II) W12 рец. 102	10 198
Бетон В35 П4 F300 (II) W8 рец. 115	10 263
Бетон В40 П4 F300 (I) W8 рец. 116	10 423
Бетон В40 П4 F300 (II) W12 рец. 103	10 550



**Прайс-лист
на горячие асфальтобетонные смеси
Нижегородская область, Пильнинский район, пгт Пильна
цены действительны с 13 июля 2022г.**

Асфальтобетонные смеси		
Наименование	Ед. изм.	Цена, руб с НДС 20%
Смесь асфальтобетонная горячая мелкозернистая для плотного асфальтобетона по ГОСТ 9128-2009-2013		
МЗ тип А М I	т	5 900
МЗ тип Б М I	т	5 800
МЗ тип Б М II	т	5 800
МЗ тип В М II	т	5 800
Смесь асфальтобетонная горячая крупнозернистая для плотного асфальтобетона по ГОСТ 9128-2009-2013		
КЗ тип А М I	т	5 900
КЗ тип Б М I	т	5 800
КЗ тип Б М II	т	5 800
Смесь асфальтобетонная горячая крупнозернистая для пористого асфальтобетона по ГОСТ 9128-2009-2013		
КЗ пор М I	т	5 300
КЗ пор М II	т	5 300
Смесь асфальтобетонная горячая песчаная для плотного асфальтобетона по ГОСТ 9128-2009-2013		
Песчаная тип Д М II	т	5 730
Смесь асфальтобетонная щебеночно-мастичная по ГОСТ 31015-2002		
ЩМА-20	т	7 100

БИТУМНЫЕ ВЯЖУЩИЕ:

БНД 60/90 БНД 70/100 БНД 100/130

ПБВ 60 ПБВ 90

Марки битумных вяжущих (битум, модифицированный битум, ПБВ), классифицируемые по шкале PG X-Y по ГОСТ 58400.1 и PG X(Z)-Y по ГОСТ 58400.2

Использование модифицирующих добавок: PR PLAST S; РТЭП; МБП; УНИРЕМ.

Плотность смеси:

В зависимости от применяемых дорожно-строительных материалов средняя плотность уплотненного материала может быть:

КЗ, МЗ тип А, Б М I-М II от 2,40 до 2,65 г/см³

Песчаная тип Д от 2,30 до 2,35 г/см³

КЗ пористая от 2,34 до 2,46 г/см³

МЗВ М II от 2,37 до 2,50 г/см³

Песчаная тип Г от 2,40 до 2,60 г/см³

ЩМА от 2,42 до 2,68 г/см³