СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕРм 81-02-2001

ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ФЕР-2001

изменения и дополнения

к федеральным единичным расценкам на строительные работы

Выпуск 1

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Федеральное агентство по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству (Росстрой)

Москва 2006

СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕР 81-02-2001

Рассмотрены Федеральным агентством по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству (NeBK-2398/02 от 22 июня 2006 года) и введены в действие с 22 июня 2006 года

ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ФЕР-2001

ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ к федеральным единичным расценкам на строительные работы

Выпуск 1

Издание официальное

Федеральное агентство по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству (Росстрой)

Москва 2006 г.

Сборник № 15 ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ ФЕР-2001-15

ДОПОЛНЕНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОЙ ЧАСТИ

1. Общие указания

Дополнить общие указания технической части пп. 1.32:

п. 1.32 При устройстве подвесных потолков типа «Армстронг» с криволинейными очертаниями в плане радиусом до 2-х метров к нормам затрат труда и оплате труда рабочих-строителей таблицы ФЕР 15-01-047-1 применять коэффициент 1,2.

ДОПОЛНЕНИЯ К РАСЦЕНКАМ

Номера	Наименование и			В том чи	сле, руб.		Затраты
расценок	характеристика строительных работ и конструкций	Прямые	Оплата	Эксплуата	ция машин	Материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристи- ка неучтенных расценками ма- териалов, единица измерения	затраты, руб.	труда ра- бочих- строителей	всего	в т.ч. оп- лата труда машини- стов	Расход неучтен- ных мате- риалов	строите- лей, челч
1	2	3	4	5	6	7	8

РАЗДЕЛ 01. ОБЛИЦОВОЧНЫЕ РАБОТЫ 4. Облицовка внутренних поверхностей листовыми материалами

Таблица 15-01-047 Облицовка потолков декоративными плитами с установкой каркасов Измеритель: 100м² поверхности облицовки

Устройство 364,28 9,9 6662,8 963,12 15-01-047-15 подвесных потолков типа 5335,4 102,46 <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля 15-01-047-16 потолков реечных алюми-29420.1 1018,58 152.81 3,38 28248,7 108,36 ниевых 206-1338 Уголок декоративный (при-(Проект) стенный) (м)

Номера	Номера Наименование и				Затраты		
расценок	характеристика строительных работ и конструкций	Прямые Оплата затраты, труда ра- руб. бочих- строителей	ные Оплата	Эксплуатация машин		Материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристи- ка неучтенных расценками ма- териалов, единица измерения		всего	в т.ч. оп- лата труда машини- стов	Расход неучтен- ных мате- риалов	строите- лей, челч	
1	2	3	4	5	6	7	8

5. Облицовка наружных поверхностей здания

Таблица 15-01-060 Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством) фасадными панелями из оцинкованной стали с полимерным покрытием <Полиэстер>

Измер	итель: 100м ² поверхности о Наружная облицовка пов лическому каркасу (с его	ерхности	стен в гор	изонталы	ном испо	лнении по	метал-
15-01-060-01	фасадными панелями из оцинкованной стали с по-лимерным покрытием «По-лиэстер» с пароизоляционным слоем из пленки ЮТА-ФОЛ	56846,41	1310,73	121,74	3,92	55413,94	141,09
15-01-060-02	фасадными панелями из оцинкованной стали с по-лимерным покрытием «По-лиэстер» без пароизоляционного слоя	53568,49	972,16	115,69	3,92	52480,64	105,9

Таблица 15-01-061 Наружная облицовка поверхности стен в вертикальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством) фасадными панелями из оцинкованной стали с полимерным покрытием «Полиэстер» Измеритель: 100м² поверхности облицовки

измері	пель. 100м поверхности с	JUJINHOBKN									
	Наружная облицовка поверхности стен в вертикальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством)										
15-01-061-01	фасадными панелями из оцинкованной стали с по-лимерным покрытием «Полиэстер» с пароизоляционным слоем из пленки ЮТА-ФОЛ	63328,89	1424,16	130,8	3,92	61773,94	153,3				
15-01-061-02	фасадными панелями из оцинкованной стали с по-лимерным покрытием «По-лиэстер» без пароизоляци-онного слоя	60017,4	1055,79	120,97	3,92	58840,64	115,01				

Номера	Наименование и			В том чи	сле, руб.		Затраты
расценок	характеристика строительных работ и конструкций	Прямые	Оплата	Эксплуата	нишьм вир	Материалы	труда ра- бочих-
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристи- ка неучтенных расценками ма- териалов, единица измерения	затраты, руб.	труда ра- бочих- строителей	всего	в т.ч. оп- лата труда машини- стов	Расход неучтен- ных мате- риалов	строите- лей, челч
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица 15-01-062 Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством) металлосайдингом

Измеритель: 100м² поверхности облицовки

	Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по метал-										
	лическому каркасу (с его	кому каркасу (с его устройством)									
15-01-062-01	металлосайдингом с паро- изоляционным слоем из пленки ЮТАФОЛ	35141,1	1313,42	121,74	3,92	33705,4	141,38				
15-01-062-02	металлосайдингом без пароизоляционного слоя	31863,15	974,82	115,69	3,92	30772,64	106,19				

Таблица 15-01-063 Наружная облицовка поверхности стен в вертикальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством) металлосайдингом

Измеритель: 100м² поверхности облицовки

Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством) 15-01-063-01 металлосайдингом с паро-41623,59 1426,85 130,8 3,92 40065,94 153,59 изоляционным слоем из пленки ЮТАФОЛ 38344,3 1086,91 124,75 3,92 37132,64 15-01-063-02 металлосайдингом без па-118,4

Таблица 15-01-064 Облицовка стен фасадов зданий искусственными плитами типа <ФАССТ> на металлическом каркасе

Измеритель: 100м² поверхности облицовки

роизоляционного слоя

15-01-064-01	Облицовка стен фасадов	16910,06	2597,4	76,17	5,99	14236,48	270
	зданий искусственными		ı				
	плитами типа <ФАССТ> на						
	металлическом каркасе						

Номера	Наименование и			В том чи	сле, руб.		Затраты
расценок	характеристика строительных работ и конструкций	Прямые	Оплата	Эксплуат а	ция машин	Материалы	труда ра- бочих-
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристи- ка неучтенных расценками ма- териалов, единица измерения	P,0.	труда ра- бочих- строителей	всего	в т.ч. оп- лата труда машини- стов	Расход неучтен- ных мате- риалов	строите- лей, челч
11	2	3	4	5	6	7	8

Таблица 15-01-070 Облицовка проемов в наружных стенах

Измеритель: 100м² поверхности облицовки

			-				
	Облицовка						
15-01-070-01	оконных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с устройством водоотлива оконного из оцинкованной стали с полимерным покры-	143,07	14,40	0,23	-	128,44	1,55
15-01-070-02	тием	165,86	15,79	0,26		149,80	1,70
15-01-070-02	дверных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с установкой наличников из оцинкованной стали с полимерным покрытием	103,80	13,79	0,20	_	143,60	1,70

РАЗДЕЛ 02. ШТУКАТУРНЫЕ РАБОТЫ 1.Штукатурка фасадов

Таблица 15-02-001 Улучшенная штукатурка цементноизвестковым раствором по камню

Измеритель: 100м² оштукатуриваемой поверхности

15-02-001-08	Улучшенная штукатурка	5579,14	446,95	361,08	237,42	4771,12	46,46
	цементно-известковым рас-						
	твором по камню: стен по						
	камню и бетону сухой сме-						
	сью КНАУФ-МП75 толщиной						
	30 мм (внутренняя)						

Номера	Наименование и		В том числе, руб.					
расценок	характеристика строительных работ и конструкций	Прямые	Оплата	Эксплуата	нишьм вир	Материалы	Затраты труда ра- бочих-	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристи- ка неучтенных расценками ма- териалов, единица измерения	затраты, руб.	труда ра- бочих- строителей	всего	в т.ч. оп- лата труда машини- стов	Расход неучтен- ных мате- риалов	строите- лей, челч	
1	2	3	4	5	6	7	8	

РАЗДЕЛ 04. МАЛЯРНЫЕ РАБОТЫ. 1.Окраска водными составами внутри помещения

Таблица 15-04-006 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения

Измеритель: 100 м² покрытия

15-07-016-02 стен на клее

	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения										
15-04-006-01	за 1 раз потолков	342,79	77,92	0,95	0,13	263,91	8,10				
15-04-006-02	за 2 раза потолков	601,16	192,59	2,46	0,13	406,10	20,02				
15-04-006-03	за 1 раз стен	327,88	63,01	0,95	0,13	263,91	6,55				
15-04-006-04	за 2 раза стен	564,81	157,00	1,71	0,13	406,10	16,32				

Таблица 15-07-016 Облицовка стен листовыми материалами

Измеритель: 100м² отделываемой поверхности

 Облицовка гипсовыми и гипсоволокнистыми листами

 15-07-016-01
 стен при отделке под окраску и оклейку обоями с креплением на пристенный металлический каркас
 9805,09
 1211,19
 47,71
 2,73
 8546,18
 128,85

620,54

43,90

4,04

5626,61

71,00

4962,17

Приложение 1

ДОПОЛНЕНИЯ К СБОРНИКУ СМЕТНЫХ РАСЦЕНОК НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ

в базисных ценах по состоянию на 01.01.2000

в базисных ценах по состоянию на 01.01.2000					
Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная це- на/руб	Оплата труда рабо- чих, управляющих машинами/руб.	
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	машч	20	13,02	
061202	Экскаваторы-планировщики на тракторе	машч	130,87	25,57	
L	0,8 м3			,	
100206	Установки алмазного бурения ОО-160Е	машч	252,61	23,18	
100207	Установки для бурения вертикальных скважин GM 75 GL	машч	821,68	38,82	
110701	Цементационная установка GS-1 фирмы "SOILMEC"	машч	222,07	42,29	
111505	Растворосмесительный насос "ПФТ"	машч	15,3	10,06	
121202	Нарезчики швов дисковые	машч	320,7	17,4	
121203	Станок для фрезерования поверхности FE 32 (произв. фирмы VYMYSLCKY)	машч	58,91	7,43	
121204	Машина для разделки швов и трещин CRF 60 В (произ. Фирмы CEDIMA)	машч	81,07	7,43	
121205	Нарезчики швов CF-15B (производства фирмы CEDIMA)	машч	73,63	7,43	
122899	Виброплита	машч	9,16	0,14	
310126	Насос водяной Н20Х	машч	7,37	-	
333403	Утюг	машч	19,2	~	
339901	Пневмопистолет "Тайфун"	машч	11,1	-	
340601	Пистолеты-распылители	машч	3,12	•	
361101	Термос 100 л	машч	2,7	-	
380 185	Установки R600 для прочистки труб фир- мы "ROTHENBERGER"	машч	14	-	
380304	Машины маркировочные M3000 TURBO на базе автомобиля VOLVO F-16	машч	266,68	133,97	
380305	Автомобили бортовые VOLVO F-616 (СТ) с устройством для предварительной марки- ровки, грузоподъемностью до 10 т	машч	95,53	21,96	
380610	Установка "JUNTTAN PM26 LC" для устройства буронабивных свай, погружения железобетонных призматических свай, железобетонных свай-оболочек и металлического шпунта марки	машч	6756,63	34,28	
389998	Установка "GAYK" ТҮР 250 фирмы Volkmann	машч	9,68	-	
391602	Автобетононасос "Putzmeister", произво- дительность 110-120 м3/час	машч	16,21	10,06	
391701	Компрессоры "ATLAS COPCO"	машч	203,2	15,61	
393003	Котел КДМ-150	машч	50	-	
393005	Аппарат для нанесения грунтовки "Глория"	машч	9,74	-	
393007	Аппарат горячего воздуха "Hot-Dog"	машч	51,73	2,5	
393008	Нарезчик швов СР-15.2 Д	иашч	245,65		
393009	Фреза "Wirtgen"	машч	179,38	41,05	
394061	Гидравлические лебедки-вороты "OLETRAC" в комплекте с гидравлическим агрегатом "PLUTONARC" фирмы "SAURON" или аналогичного типа на автоприцепе	машч	50,3	-	

ДОПОЛНЕНИЯ К СБОРНИКУ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУК-ЦИИ

в базисных ценах по состоянию на 01.01.2000

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цен а /руб.
101-1659	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм; 25,4	шт.	89 86
101-1660	Фрезерный барабан диам.65мм. шири- ной 320мм	шт.	43 568
101-1661	Фреза для расшивки швов U 180 DE Super Premium диам.180 мм	шт.	7795
101-1735-1	Винты самонарезающие с уплотнитель- ной прокладкой 4,8x35	шт.	0,2
101-1735-2	Винты самонарезающие с уплотнитель- ной прокладкой 4,8x80	шт.	0,25
101-1750	Коньковые саморезы оцинкованные 4,8x80 мм	10 шт.	7,2
101-1751	Шурупы-саморезы с шести- восьмигранной головкой 4,5x25(35) мм и специальной уплотнительной проклад- кой (шайбой) из ЭПДМ	10 шт.	58,51
101-1759	Герметик силиконовый для наружных швов	л	76,8
101-1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	Т	35011
101-1975-1	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800х50х50 мм)	М	25
101-2031	Лента звукоизоляционная самоклеющая- ся 50 мм	М	1,03
101-2033	Крепежные изделия для монтажа гипсо- картона: дюбели пластмассовые	шт.	1,176
101-2178	Крепежные изделия для монтажа гипсо- картона: шурупы металл-металл остро- конечные 3,5х9,5	1000 шт.	173,2
101-2179	Крепежные изделия для монтажа гипсо- картона: шурупы гипсокартон-металл 3,5x25	1000 шт.	270,34
101-2180	Крепежные изделия для монтажа гипсо- картона: шурупы гипсокартон-металл 3,5x35	1000 шт.	360
101-2403	Нащельник стальной оцинкованный с покрытием "Полиэстер"	пог. м	64,47
101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинко- ванной стали с полимерным покрытием	пог. м	7,5

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена/руб.
101-2405	Начальная планка из оцинкованной ста- ли с полимерным покрытием	пог. м	23,15
101-2406	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм	шт.	17,32
101-2409	Аквилон из оцинкованной стали с поли- мерным покрытием	пог. м	31,05
101-2410	Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным по- крытием	пог. м	21,05
101-2411	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	пог. м	26,41
101-2412	Наличники из оцинкованной стали с по- лимерным покрытием	пог. м	38,82
101-2414	Панели потолочные "Армстронг" с ком- плектующими	M ²	51,8
101-2415	Сухая смесь КНАУФ-МП75	Т	324,4
101-2416	Грунтовка КНАУФ-Бетоконтакт	кг	24,98
101-2417	Шпатлевка "Фугагипс" "Кнауф"	т	7180
101-2418	Грунтовка КНАУФ-Грундирмиттель	кг	32,89
101-2422	Грунтовка полимерная Colzumix	Т	3688,65
101-2424	Комплект материалов системы "ГЕОВЕБ" ("ГЕОВЕБ", "Дорнит", анкерный шнур)	100 m²	10801,5
101-2425	Комплект материалов оцинкованного ограждения барьерного типа ГОСТ 26804-86, марка 11ДО-2	КГ	14,79
101-2426	Краска "Plastiroute"	T	22130
101-2427	Микросферы "Potters"	Т	800
101-2428	Спрей-эмаль (белая)	кг	30,26
101-2431	Фреза для нарезчика	шт.	515
101-2432	Добавка пластифицирующая к цементу ЛТС	кг	213
101-3275	Листы гипсокартонные стандартные, КНАУФ, толщиной 8-10 мм	M ²	33
101-3412	Лист гладкий стальной оцинкованный с покрытием "Полиэстер"	M ²	79,92
101-3590	Лента для заделки швов ГКЛ, само- клеющаяся	100 м	34,67
101-4134	Пленка подкровельная антиконденсат- ная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН	M ²	12,37
101-4135	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	M ²	6,46
101-4150	Шпаклевочная смесь "Фугенфюллер"	кг	10,26
101-9032-1	Сжим соединительный	100 шт.	3800

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена/руб.
101-9103	Дюбели распорные	100 шт.	86
101-9112	Клинья пластиковые монтажные	шт.	0,5
101-9132	Плиты облицовочные типа "ФАССТ" в комплекте с планками заполнения сты-ков	M ²	121,71
101-9168	Клей для облицовочных работ (сухая смесь)	Т	4223,67
101-9452	Лента бутиловая	М	6,38
101-9453	Лента бутиловая диффузионная	М	7,95
101-9454	Лента бутиловая ПСУЛ	М	7,6
101-9468	Доски подоконные ПВХ	М	56,71
101-9495	Металлочерепица	M ²	74,79
101-9496	Дополнительные элементы металлочере- пичной кровли: разжелобки, коньки , ендовы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д	шт.	111,09
102-0268	Фанера бакелизированная марки ФБС, толщиной 14-18 мм	м ³	12480
102-8019	Фанера ламинированная толщиной 21 мм	M ³	9691,21
102-9098-1	Доски антисептированные: обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	M ³	1611,84
102-9211-1	Бруски деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщи- ной 22-32 мм 1 сорта	M ³	1631,22
103-9081-8	Трубы стальные обсадные инвентарные диаметром 750 мм (секция длиной 6 м)	М	12978,33
103-9081-7	Грубы стальные обсадные инвентарные диаметром 750 мм (секция ножевая длиной 2 м)	М	38320
103-9081-10	⊤рубы стальные обсадные инвентарные диаметром 1000 мм (секция длиной 6 м)	М	17170
103-9081-9	Трубы стальные обсадные инвентарные диаметром 1000 мм (секция ножевая длиной 2 м)	М	51345
103-9081-12	Трубы стальные обсадные инвентарные диаметром 1500 мм (секция длиной 6 м)	М	31391,67
103-9081-11	Трубы стальные обсадные инвентарные диаметром 1500 мм (секция ножевая длиной 2 м)	М	85750
109-0111	Коронки буровые Dr. Schulze Gmbh	шт.	6325
110-0245	Полимер для стабилизации буровых скважин "Фильтр –Чек"	ТН	30599,52
110-0245	Полимер для стабилизации буровых скважин "Из –мад"	тн	64460,43
113-0470	Раствор Эмако	кг	23,94
113-0533	Смесь для устройства наливного пола "Диапол 320"	Т	59210
113-0534	Грунтовка "Диапол 112"	Т	44408
113-0539	Добавка полимерная Ультра-Си	Т	24310

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена/руб.
113-9408	Композиция "Галополим-02"	Kr.	79,26
201-1135	Профиль металлический направляющий ПН-4	М	25,15
201-1136	Профили стальные оцинкованные в ком- плекте с направляющими и стоечными	Т	96,05
201-1300	Фасадная панель из оцинкованной стали с покрытием "Полиэстер"	M ²	322,37
201-8116	Комплектующие для монтажа гипсокартона: профиль направляющий 50x40x0,55	М	11,8
201-8131	Комплектующие для монтажа гипсокартона: профиль потолочный 60x27	М	15,73
201-8132	Комплектующие для монтажа гипсокартона: профиль стоечный 50x50x0,55	М	11,82
201-8179-1	Комплектующие для монтажа гипсокартона: подвес прямой 60х27	ТШ	1,28
201-9314	Комплект металлоконструкций барьер- ного ограждения, марка 11ДО-1,1Д/1,5- 500	М	1060,71
201-9315	Комплект металлоконструкций барьер- ного ограждения, марка 11ДД-1,1Д/1,5- 500	М	1600,2
201-9316	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДО-1,1Ш/1,5-300	М	708,95
201-9317	Комплект металлоконструкций барьер- ного ограждения, марки 11MO-1,1Д/2,0- 500	М	965,14
201-9318	Комплект металлоконструкций барьер- ного ограждения, марки 11МД-1,1Д/2,0- 500	М	1462,68
201-9319	Комплект металлоконструкций барьер- ного ограждения, марки 11МД -1,1Д/2,0- 400	М .	1273,09
201-9355	Мостовые инвентарные конструкции	Т	4359
203-9057-1	Блоки дверные входные пластиковые	M ²	2274,15
203-9095-1	Блоки оконные пластиковые	M ²	1113,15
203-9122-1	Блоки дверные балконные пластиковые	M ²	1246,19
206-1336	Рейка алюминиевая потолочная 100 мм	М	24,71
206-1337	Гребенка несущая	М	20,47
206-1338	Уголок декоративный (пристенный)	М	6,28
206-1339	Подвес в комплекте	шт.	3,66
300-1485-12	Краны шаровые под приварку Д=25 мм PN25 BALLOMAX	шт	420,22
300-1485-13	Краны шаровые под приварку Д=32 мм PN25 BALLOMAX	шт	459,52

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена/руб.
300-1485-14	Краны шаровые под приварку Д=40 мм PN25 BALLOMAX	ШТ	610,52
300-1485-15	Краны шаровые под приварку Д≃50 мм PN25 BALLOMAX	ШТ	666,03
300-1485-16	Краны шаровые под приварку Д≃65 мм PN25 BALLOMAX	шт	1080,92
300-1485-17	Краны шаровые под приварку Д≈80 мм PN25 BALLOMAX	шт	1429,31
300-1485-18	Краны шаровые под приварку Д=100 мм PN25 BALLOMAX	шт	1845,05
300-1485-19	Краны шаровые под приварку Д≈125 мм PN25 BALLOMAX	шт	3361,95
300-1485-20	Краны шаровые под приварку Д=150 мм PN25 BALLOMAX	шт	5422,19
300-1485-21	Краны шаровые под приварку Д≃200 мм PN25 BALLOMAX	шт	9381,08
300-1485-22	Краны шаровые под приварку Д=250 мм PN25 BALLOMAX	шт	17761,59
300-1485-23	Краны шаровые под приварку Д=300 мм PN25 BALLOMAX	шт	38912,42
300-1485-24	Краны шаровые под приварку Д=350 мм PN25 BALLOMAX	шт	60929,81
300-1485-25	Краны шаровые под приварку Д=400 мм PN25 BALLOMAX	шт	107302,00
401-9015	Бетон дорожный жесткий (малоцемент- ный), укатываемый	M ³	572,5