



Ningbo Huangzuan  
Machinery Co., Ltd



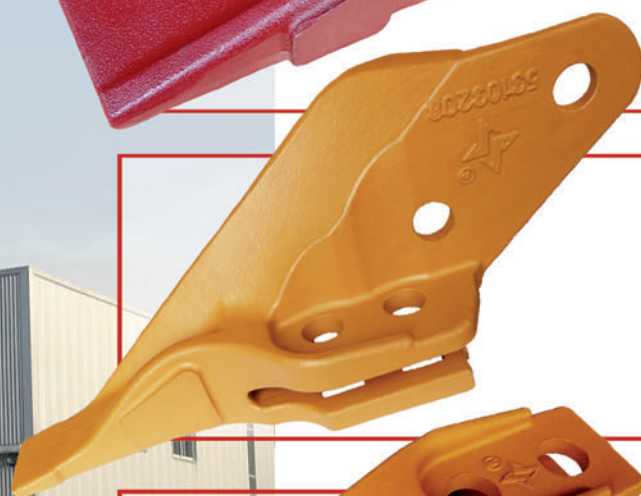
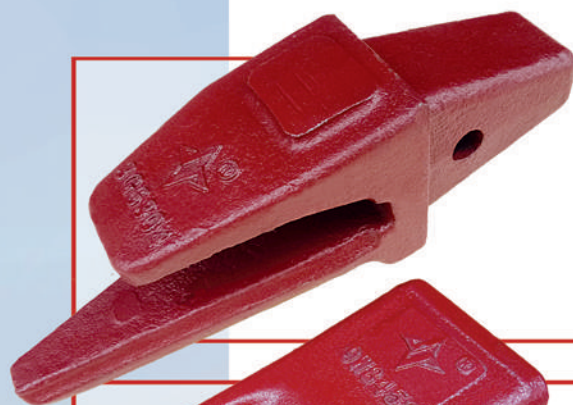
СТРОЙМАШ  
СЕРВИС

эксклюзивный дистрибьютор



Made in China

# РЕЖУЩИЙ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ДОРОЖНО- СТРОИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ



МОСКВА 2019

Компания Ningbo Huangzuan Machinery Co., Ltd. (Китайская Народная Республика) основана в 2008 году и расположена в городе Нинбо. Является специализированным производителем зубьев, коронок ковша, ковшевых адаптеров, ковшевых бокорезов, которые используются для экскаваторных ковшей и бульдозерных стоек рыхлителя Komatsu, Caterpillar, Daewoo, Doosan, Hyundai, Kobelco, Volvo, JCB, Hitachi. Продукция завода активно используется в европейских странах, а также на территории Северной и Южной Америки. Производственные площади составляют 18136 квадратных метров. Компания Ningbo Huangzuan имеет полный цикл производства режущих элементов, включающий литье заготовок, термическую и механическую обработку. Контроль качества подтверждается сертификатом системы менеджмента качества ISO 9001:2008. Годовой объем выпускаемой продукции составляет около 12000 тонн.

ЗАО "Строймашсервис" основано в 1991 году и является официальным представителем ведущих российских и зарубежных предприятий-производителей гидрооборудования, компонентов, запасных частей для производства и ремонта спецтехники.

Эксклюзивный дистрибьютор компании Ningbo Huangzuan Machinery на территории Центрального, Северо-Западного, Приволжского, Северо-Кавказского и Южного федеральных округов Российской Федерации.

宁波皇钻机械有限公司  
Ningbo Huangzuan Machinery CO.,LTD

DATE: AUG.22.2018

### OFFICIAL DISTRIBUTION LETTER

THE COMPANY NINGBO HUANGZUAN MACHINERY CO.,LTD.,LOCATED IN  
CIXI,NINGBO,ZHEJIANG,CHINA—APPOINTS THE COMPANY

### STROYMASHSERVICE PTE

(MYASNITSKAYA ST.BLDG.24/7-3,10100 MOSCOW,RUSSIA)

TO BE THE OFFICIAL DISTRIBUTOR IN NORTHWESTERN FEDERAL  
DISTRICT,VOLGA FEDERAL DISTRICT,NORTH-CAUCASIAN FEDERAL DISTRICT,  
SOUTHERN FEDERAL DISTRICT,CENTRAL FEDERAL DISTRICT OF RUSSIA FOR  
THE SALE OF ITS ENTIRE RANGE OF HUANGZUAN PRODUCTION FROM  
28TH,AUG,2018 TO 27TH,AUG,2019.

( Order quantity requested 2 container per month )

NINGBO HUANGZUAN MACHINERY  
CO.,LTD  
徐升阳  
020424493570

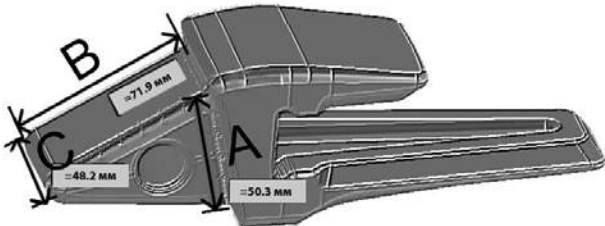
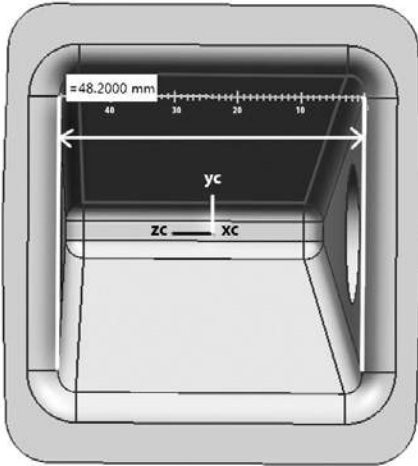
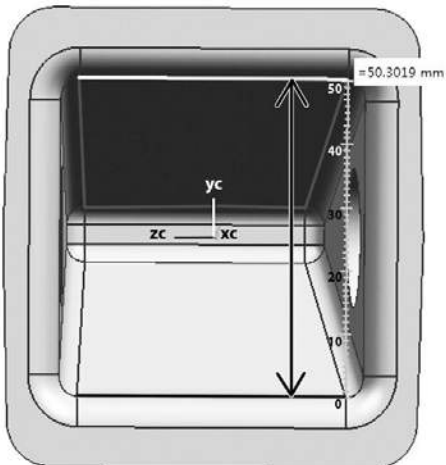
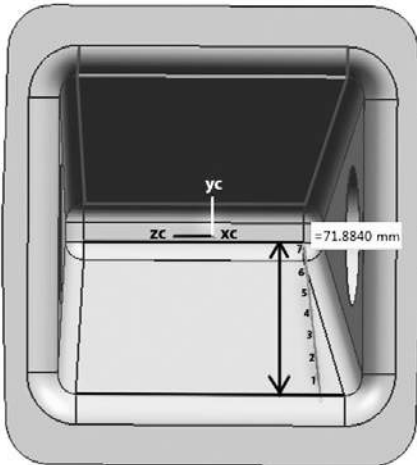
AUG 28TH,2018

СТРОЙМАШСЕРВИС ПТЕ  
СТРОЙМАШСЕРВИС  
COMPANY LLC  
ИНТЕРНЕТНОЕ ОБЩЕСТВО Ю.П.Н.  
МОСКВА

AUG 28TH,2018

# Каталог режущего инструмента компании Ningbo Huangzuan для дорожно-строительной техники

Официальный логотип: 









	
<p>Опросный лист</p>	<p>Пример снятия размера: PC60 размер C на опросном листе</p>
	
<p>Пример снятия размера: PC60 размер A на опросном листе</p>	<p>Пример снятия размера: PC60 размер B на опросном листе</p>








# Экскаваторы Komatsu

## Стандартные коронки


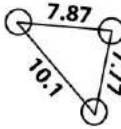

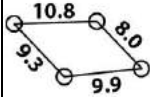

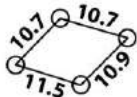

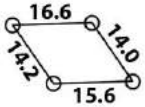

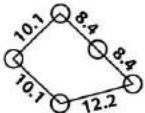

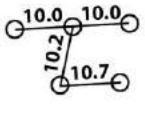

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
201-70-24140	Komatsu PC60	1.3	16.2	A: 50.3 B: 71.9 C: 48.2		
20X-70-14180	Komatsu PC70 PC60	2.3	17.8	A: 58.5 B: 81.5 C: 57.6		
202-70-12130	Komatsu PC120	3.8	20.4	A: 64.8 B: 96.3 C: 71.2		
205-70-19570	Komatsu PC200	3.7	21.6	A: 79.0 B: 100.7 C: 69.6		
207-70-14151	Komatsu PC300	5.7	23.5	A: 82.6 B: 104.7 C: 89.9		
208-70-14152 208-70-14270	Komatsu PC400	10.3	26.2	A: 87.8 B: 131.5 C: 106.5		
209-70-54210	Komatsu PC650	30.5	40.7	A: 135.0 B: 163.3 C: 126.9		

**Скальные коронки**

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
20X-70-14180RC	Komatsu PC70 PC60	2.5	19.4	A: 58.5 B: 81.5 C: 57.6		
20X-70-14160RC	Komatsu PC100	2.6	18.7	A: 54.7 B: 75.9 C: 51.6		
202-70-12130RC	Komatsu PC120	4.6	22.2	A: 64.8 B: 96.3 C: 71.2		
205-70-19570RC	Komatsu PC200	4.9	24.4	A: 76.6 B: 108.0 C: 68.3		
207-70-14151RC	Komatsu PC300	7.7	27.0	A: 82.6 B: 104.7 C: 89.9		
208-70-14152RC 208-70-14270RC	Komatsu PC400	12.4	31.3	A: 94.4 B: 136.3 C: 104.9		
209-70-54210RC	Komatsu PC650	29	41.2	A: 135.0 B: 163.3 C: 126.9		
21N-72-14290RC	Komatsu PC1000/1250	43	48.9	A: 171.6 B: 215.1 C: 116.3		

Коронки Tiger						
Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
205-70-19570TL	Komatsu PC200	5.0	28.3	A: 75.5 B: 108.0 C: 68.3		
207-70-14151TL	Komatsu PC300	8.1	32.5	A: 81.5 B: 112.9 C: 88.9		
208-70-14152TL	Komatsu PC400	11.5	35.3	A: 94.4 B: 136.3 C: 104.9		
209-90-54210TL	Komatsu PC650	27.9	48.3	A: 135.0 B: 163.3 C: 126.9		
Ковшечные адаптеры						
Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Диаметр отверстия на адаптере, мм	Диаметр пальца, мм	Изображение	Толщина ножа ковша, мм
B60	Komatsu PC60 Нож без фаски	2.1	17.5	17.0		20
20X-70-14151	Komatsu PC70 Нож без фаски	3.4	20.0	19.0		20
202-70-12130	Komatsu PC100 Нож без фаски	2.8	20.0	19.0		25









Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Диаметр отверстия на адаптере, мм	Диаметр пальца, мм	Изображение	Толщина ножа ковша, мм
207-70-12140	Komatsu PC120 Нож без фаски	5.5	25.4	24.9		30
		5.7	25.4	24.9		25
		5.9	25.4	24.9		20
205-939-7120	Komatsu PC200 Нож без фаски	7.2	25.4	24.9		45
		7.5	25.4	24.9		40
		7.1	25.4	24.9		35
		7.3	25.4	24.9		30
205-70-68141	Komatsu PC200 Нож без фаски	6.8	25.4	24.9		34
207-939-3120	Komatsu PC300 Нож без фаски	14.8	25.4	24.9		55
		15.2	25.4	24.9		50
		13.8	25.4	24.9		45
		14.2	25.4	24.9		40
207-934-7181	Komatsu PC300 Боковой ковшевой адаптер	34.7	25.4	24.9		54
208-939-3120	Komatsu PC400 Нож без фаски	23.0	30.5 31.5	30.0		50
		24.0	30.5 31.5	30.0		55
		23.8	30.5 31.5	30.0		60
209-70-54142	Komatsu PC650 Нож без фаски	55	37.0	36.0		80






Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Диаметр отверстия на адаптере, мм	Диаметр пальца, мм	Изображение	Толщина ножа ковша, мм
PC1000Z	Komatsu PC1000 Нож без фаски	82	41.0	40.0		100
<b>Ковшечные бокорезы</b>						
Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Расстояние между отверстиями, см	Схема расположения отверстий, см	Изображение	Примечание
201-70-74171L 201-70-74171R	Komatsu PC60 3 отверстия	12.8	7.87 7.77 10.1			
202-70-12130L 202-70-12140R	Komatsu PC100 4 отверстия	14.3	10.8 8.00 9.90 9.30			
203-70-34260LH 202-70-34270RH	Komatsu PC120 4 отверстия	20.8	10.7 10.7 10.9 11.5			
205-70-74180L 205-70-74190R	Komatsu PC200 4 отверстия	22.0	16.6 14.0 15.6 14.2			
207-70-34160L 207-70-34170R	Komatsu PC300 5 отверстий	32.0	10.1 8.4 12.3			
208-70-34160R 208-70-34170L	Komatsu PC400 5 отверстий	49.0	10.0 10.0 10.2 10.7			






# Экскаваторы Caterpillar






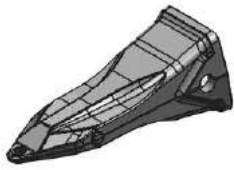
## Стандартные и усиленные коронки

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
IU3202	Cat E305/J200	1.55	14.7	A: 44.9 B: 62.9 C: 40.6		
6Y3222	Cat E307/J225	1.85	17.2	A: 57.0 B: 70.5 C: 43.6		
IU3252	Cat E312/E315/J250	2.9	19.5	A: 69.0 B: 80.8 C: 52.3		
IU3302	Cat E200B/J300	4.3	21.9	A: 75.6 B: 94.3 C: 58.2		
IU3352	Cat E320/J350	6.3	23.8	A: 81.8 B: 103.8 C: 71.8		
9W8452	Cat E330/J450	12.0	29.6	A: 99.4 B: 127.7 C: 93.0		
616602	Cat E365/J600	29.8	40.2	A: 134.4 B: 179.6 C: 138.9		
9N4252	Cat E312/E315/J250	3.6	20.1	A: 67.5 B: 80.9 C: 52.3		

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
9N4302	Cat E200B/J300	5.7	22.3	A: 75.6 B: 94.3 C: 61.4		
9N4352	Cat E320/J350	7.8	24.8	A: 81.3 B: 104.7 C: 71.1		
8E4402	Cat E325/J400	11.9	28.0	A: 90.0 B: 120.3 C: 81.1		
9N4452	Cat E330/J450	16.5	31.7	A: 97.1 B: 127.7 C: 95.0		
9N4552	Cat E345/E350/J550	24.2	35.1	A: 115.5 B: 158.3 C: 114.6		





#### Скальные коронки

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
6Y3222RC	Cat E307/J225	2.7	19.4	A: 60.1 B: 74.7 C: 44.7		
IU3252RC	Cat E312/E315/J250	3.3	22.0	A: 67.5 B: 80.9 C: 52.3		
IU3352RC	Cat E320/J350	7.1	27.1	A: 81.1 B: 103.1 C: 72.5		



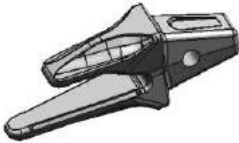
Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
7T3402RC	Cat E325/J400	10.4	29.9	A: 88.0 B: 114.0 C: 79.0		
IU3452RC 9W8452RC	Cat E330/J450	12.7	32.7	A: 102.4 B: 130.8 C: 94.2		
IU3452RC 9W8452RC	Cat E330/J450	13.1	34.7	A: 97.1 B: 127.7 C: 95.0		
IU3552RC 9W8552RC	Cat E345/E350/J550	19.5	37.5	A: 108.7 B: 145.2 C: 114.6		
616602RC	Cat E365/J600	33.8	45.0	A: 134.4 B: 179.6 C: 138.9		
4T4702RC	Cat E385/J700	45.1	51.3	A: 152.2 B: 182.3 C: 143.9		








#### Коронки Tiger



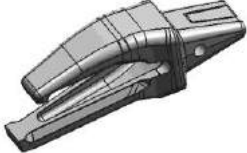


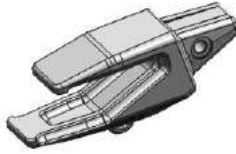
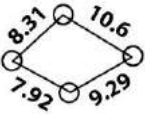

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
IU3302TL	Cat E200B/J300	4.9	27.1	A: 75.6 B: 94.3 C: 61.5		
IU3352TL	Cat E320/J350	5.7	30.7	A: 81.3 B: 101.4 C: 71.1		

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
7T3402TL	Cat E325/J400	8.4	32.3	A: 90.0 B: 120.3 C: 81.1		
9W8452TL	Cat E330/J450	10.4	35.3	A: 97.1 B: 127.8 C: 95.0		
IU3552TL 9W8552TL	Cat E345/E350/J550	16.4	40.9	A: 115.5 B: 158.3 C: 114.6		
616602TL	Cat E365/J600	32.8	51.0	A: 134.4 B: 179.6 C: 138.9		

#### Ковшечные адаптеры

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Диаметр отверстия на адаптере, мм	Диаметр пальца, мм	Изображение	Толщина ножа ковша, мм
8J7525	Cat E305/J200 Нож с фаской	1.25	14.5	11.0 13.0 13.6		22
6Y3224	Cat E307/J225 Нож без фаски	2.7	16.5	14.0		25
6Y3224-X	Cat E307/J225 Нож с фаской	2.7	16.5	14.0		25

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Диаметр отверстия на адаптере, мм	Диаметр пальца, мм	Изображение	Толщина ножа ковша, мм
6Y3254	Cat E312/E315/J250 Нож без фаски	3.8	16.0	14.0		30
6Y3254-X	Cat E312/E315/J250 Нож с фаской	3.7	16.0	14.0		30
3G6304	Cat E200B/J300 Нож с фаской	6.9	16.5	16.0		35
3G8354	Cat E320/J350 Нож без фаски	7.7	21.0	20.0		43
3G8354	Cat E320/J350 Нож без фаски	9.9	21.0	20.0		45
	Cat E320/J350 Нож с фаской	10.3	21.0	20.0		43
616404	Cat E325/J400 Нож с фаской	13.8	23.0	22.0 22.5		47

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Диаметр отверстия на адаптере, мм	Диаметр пальца, мм	Изображение	Толщина ножа ковша, мм
616464	Cat E330/J450 Нож с фаской	20.7	26.0	25.0		52
616464	Cat E330/J450 Нож без фаски	20.9	26.0	25.0		50
	Cat E330/J450 Нож без фаски	20.5	26.0	25.0		60
616554-60	Cat E345/E350/J550 Нож с фаской	31.5	26.4	25.4		60
616554-70	Cat E345/E350/J550 Нож без фаски	35.8	26.4	25.4		70
616604	Cat E365/J600 Нож с фаской	51.5	32.0	30.0 31.0		75
		51.0	32.0	30.0 31.0		80
133-0704	Cat E385/J700 Нож с фаской	98.0	34.5	32		100
<b>Ковшечные бокорезы</b>						
Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Расстояние между отверстиями, см	Схема расположения отверстий, см	Изображение	Примечание
7Y0203 7Y0204	Cat E315 4 отверстия	15.4	8.31 10.6 9.29 7.92			

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Расстояние между отверстиями, см	Схема расположения отверстий, см	Изображение	Примечание
096-4747 096-4748	Cat E200B 4 отверстия	20.2	11.7 14.6 15.4 11.3			
2322147 2322148	Cat E320 4 отверстия	51.0	10.0 10.0 13.5			
7Y0358 7Y0359	Cat E330 3 отверстия	34.8	16.8 16.8 20.0			

#### Протекторы ковша

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Ширина посадочного места, см	Изображение	Толщина ножа ковша, мм
112-2489	Cat E320	16.4	20.3		30
		15.5			35
		15.9			40
323-5957	Cat E390	40.4	30.2		60









## Экскаваторы Daewoo/Doosan

#### Стандартные коронки

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
2713-1221	Doosan DH130	3.8	20.0	A: 65.8 B: 89.7 C: 60.0		

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
2713-9041	Doosan DH200	5.7	23.5	A: 79.4 B: 109.3 C: 74.5		
2713Y1217	Doosan DH220	5.0	22.7	A: 72.9 B: 102.9 C: 72.4		
2713-9038 E262-3046	Doosan DH280	7.7	26.7	A: 75.7 B: 116.4 C: 87.5		
2713Y1219	Doosan DH300	7.0	24.7	A: 77.8 B: 114.4 C: 78.3		
2713-9044	Doosan DH320	8.3	25.6	A: 80.7 B: 117.9 C: 91.7		
2713-00032	Doosan DH360	10.2	27.1	A: 93.5 B: 132.1 C: 91.1		
2713-1236	Doosan DH450	14.8	30.0	A: 106.5 B: 143.3 C: 109.2		
<b>Скальные коронки</b>						
Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
2713-1221RC	Doosan DH130	3.7	21.1	A: 65.8 B: 89.7 C: 60.0		



Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
2713-9041RC	Doosan DH200	6.5	27.2	A: 79.4 B: 109.3 C: 74.5		
2713Y1217RC	Doosan DH220	6.1	25.1	A: 73.5 B: 103.3 C: 72.9		
2713-9038RC E262-3046RC	Doosan DH280	7.2	26.5	A: 76.2 B: 115.5 C: 85.2		
2713-9038RC E262-3046RC	Doosan DH280	8.2	28.3	A: 75.7 B: 116.4 C: 87.5		
2713Y1219RC	Doosan DH300	8.3	28.3	A: 78.3 B: 111.2 C: 79.2		
2713-9044RC	Doosan DH320	10.5	31.3	A: 80.7 B: 117.9 C: 91.7		
2713-00032RC	Doosan DH360	9.3	30.2	A: 94.9 B: 130.2 C: 94.7		
2713-1236RC	Doosan DH450	14.7	33.6	A: 110.7 B: 138.4 C: 110.7		

Коронки Tiger						
Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
2713Y1217TL	Doosan DH220	5.3	31.9	A: 71.6 B: 100.2 C: 72.7		
2713Y1219TL	Doosan DH300	6.4	33.1	A: 77.8 B: 114.4 C: 80.2		
2713-00032TL	Doosan DH360	8.3	33.8	A: 95.3 B: 130.4 C: 92.7		
2713-1236TL	Doosan DH450	12.8	38.5	A: 106.5 B: 143.3 C: 109.2		
Ковшечные адаптеры						
Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Диаметр отверстия на адаптере, мм	Диаметр пальца, мм	Изображение	Толщина ножа ковша, мм
2713-1222	Doosan S130 Daewoo DH130 Нож без фаски	5.7	19.0	18.0		30
2713-9042	Doosan DH200 Нож без фаски	8.3	21.0	20.0		40
		8.5	21.0	20.0		35
2713-1218	Doosan DH220 Нож без фаски	8.6	21.0	20.0		40
		8.8	21.0	20.0		35

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Диаметр отверстия на адаптере, мм	Диаметр пальца, мм	Изображение	Толщина ножа ковша, мм
2713-9037	Doosan DH280 Нож без фаски	11.5	22.0	20.0 21.0		40
2713-1220	Doosan DH300 Нож без фаски	11.0	23.0	22.0		40
		10.8	23.0	22.0		45
		10.8	23.0	22.0		50
2713-9043	Doosan DH320 Нож без фаски	16.2	23.5	23.0		45
2713-00033	Doosan DH360 Нож без фаски	16.7	23.5	23.0		50
		16.2	23.5	23.0		55
		17.6	23.5	23.0		60
2713-1273	Doosan DH450 Нож без фаски	24.2	26.0	25.0		50
		23.8	26.0	25.0		55
		23.8	26.0	25.0		60
<b>Ковшевые бокорезы</b>						
Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Расстояние между отверстиями, см	Схема расположения отверстий, см	Изображение	Примечание
2713Y6051R 2713Y6051L	Doosan DH55 3 отверстия	4.1	3.44 3.45 3.72			
2713-1228L 2713-1228R	Doosan DH150 4 отверстия	16.0	9.04 5.81 9.04 5.81			



Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Расстояние между отверстиями, см	Схема расположения отверстий, см	Изображение	Примечание
2713-6034L 2713-6035R	Doosan DH220/DH280 6 отверстий	32.0	6.41 10.2 7.73 6.85 20.3			
2713-1241L 2713-1242R	Doosan DH420 6 отверстий	49.4	11.0 11.5 7.08 12.0 11.6 7.40			


## Экскаваторы Hyundai

### Стандартные коронки

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
61N4-31210	Hyundai R140	4.5	21.2	A: 59.1 B: 87.0 C: 66.0		
E161-3027	Hyundai R200/R210	4.7	21.6	A: 57.2 B: 87.3 C: 69.2		
E262-3046	Hyundai R290	7.7	26.7	A: 75.7 B: 116.4 C: 87.5		
61Q6-31310	Hyundai R215-9	7.2	22.5	A: 73.5 B: 103.9 C: 72.3		
61N6-31310	Hyundai R225-7/R210	5.9	21.9	A: 57.7 B: 86.0 C: 72.8		





Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
61N8-31310	Hyundai R290	9.4	25.8	A: 74.8 B: 113.3 C: 84.3		
61NA-31310	Hyundai R370	12.8	27.7	A: 83.5 B: 120.2 C: 97.5		
61QA-31310	Hyundai R385	13.5	28.4	A: 98.5 B: 107.0 C: 95.2		
61NB-31310	Hyundai R455	21.0	34.0	A: 99.5 B: 129.2 C: 98.2		
<b>Скальные коронки</b>						
Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
61N4-31210RC	Hyundai R140	4.6	23.5	A: 59.1 B: 87.0 C: 66.0		
E161-3027RC	Hyundai R200/R210	5.5	24.4	A: 57.2 B: 87.3 C: 69.2		
E161-3027RC-A	Hyundai R200/R210	4.9	23.3	A: 58.2 B: 87.7 C: 71.4		

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
E262-3046RC	Hyundai R290	8.2	28.3	A: 75.7 B: 116.4 C: 87.5		
61Q6-31310RC	Hyundai R215-9	6.1	25.9	A: 73.5 B: 103.9 C: 72.3		
<b>Ковшечные адаптеры</b>						
Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Диаметр отверстия на адаптере, мм	Диаметр пальца, мм	Изображение	Толщина ножа ковша, мм
61N4-31320	Hyundai R140	6.0	20.2	19.0		30
Y200	Hyundai R200	7.7	21.0	20.0		35
	Нож без фаски	7.2	21.0	20.0		40
2713-9037	Hyundai R290 Нож без фаски	11.5	22.0	20.0 21.0		40
61Q6-31320	Hyundai R215-9	9.0	20.0	19.0		40
	Нож без фаски	9.5	20.0	19.0		35
61N6-31320	Hyundai R225-7/R210 Нож без фаски	8.9	21.0	20.0		35



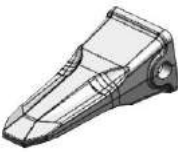
Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Диаметр отверстия на адаптере, мм	Диаметр пальца, мм	Изображение	Толщина ножа ковша, мм
61N8-31320	Hyundai R290 Нож без фаски	13.5	21.0	20.0		40
61NA-31320	Hyundai R370 Нож без фаски	20.3	26.5	25.0		50
61NB-31320	Hyundai R455 Нож без фаски	32.7	25.0	24.9		50
<b>Ковшечные бокорезы</b>						
Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Расстояние между отверстиями, см	Схема расположения отверстий, см	Изображение	Примечание
CLZ-01-I CLZ-01-D	Hyundai R60 3 отверстия	5.6	8.85 9.41 11.2			
63E1-3533 63E1-3534	Hyundai R210 4 отверстия	20.0	7.19 10.1 7.19 10.1			
61E3/L 61E3/R	Hyundai R290 5 отверстий	31.0	10.0 13.9 10.1 10.0 9.54 9.54			

# Экскаваторы Kobelco

## Стандартные коронки

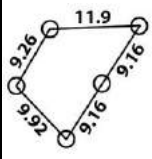

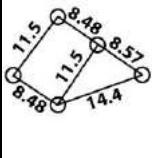

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
SK65	Kobelco SK65	1.25	13.1	A: 44.5 B: 66.5 C: 47.7		
SK200	Kobelco SK200	4.9	21.0	A: 66.2 B: 96.8 C: 78.7		
SK200-A	Kobelco SK200	4.5	22.6	A: 66.2 B: 103.0 C: 80.2		
SK230	Kobelco SK230	6.7	23.5	A: 78.5 B: 117.7 C: 90.2		

## Скальные коронки





Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
SK65RC	Kobelco SK65	1.5	16.1	A: 44.5 B: 66.5 C: 47.7		
SK200RC	Kobelco SK200	5.3	24.3	A: 66.2 B: 96.8 C: 78.7		
BF02RC	Kobelco SK200	5.3	25.2	A: 66.2 B: 103.0 C: 80.2		










Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
SK230RC	Kobelco SK230	7.5	27.7	A: 76.5 B: 116.0 C: 93.6		
<b>Коронки Tiger</b>						
Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
SK200TL	Kobelco SK200	4.9	28.2	A: 66.2 B: 103.0 C: 80.2		
<b>Ковшечные адаптеры</b>						
Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Диаметр отверстия на адаптере, мм	Диаметр пальца, мм	Изображение	Толщина ножа ковша, мм
SK65Z	Kobelco SK65 Нож без фаски	1.9	14.5	13.0		20
BF01P	Kobelco SK200 Нож без фаски	7.7	19.5	18.0 19.0		35
AD-BF200	Kobelco SK200 Нож без фаски	9.5	19.5	18.0 19.0		35
		9.0	19.5	18.0 19.0		40
AD230 (AF01L)	Kobelco SK230 Нож без фаски	11.5	24.0	22.0 23.0		40

Ковшевые бокорезы						
Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Расстояние между отверстиями, см	Схема расположения отверстий, см	Изображение	Примечание
2412N278D1 2412N278D2	Kobelco SK100 5 отверстий	18.0	9.16 9.16 11.9 9.26 9.92			
2412N289D1 2412N289D2	Kobelco SK200/SK230 5 отверстий	30.0	8.48 8.57 14.4 8.48 11.5 11.5			

## Экскаваторы Volvo

Стандартные коронки						
Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
14530544	Volvo EC210	6.4	25.4	A: 82.3 B: 107.0 C: 74.2		
55GPE	Volvo EC360/EC460	14.3	32.1	A: 105.9 B: 117.4 C: 104.0		
Скальные коронки						
Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
14530544RC	Volvo EC210	7.5	28.0	A:82.3 B:107 C:69.9		
55RC	Volvo EC360/EC460	14.0	32.5	A:105.9 B:117.4 C:104.0		

Коронки Tiger						
Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
14530544TL	Volvo EC210	6.4	36.0	A: 82.3 B: 107.0 C: 70.4		
T55TL	Volvo EC360/EC460	12.3	36.8	A: 105.9 B: 117.4 C: 104.0		
T55TL-A	Volvo EC360/EC460	12.0	37.0	A: 108.8 B: 124.5 C: 107.6		
T55TL	Volvo EC360/EC460	12.7	41.6	A: 105.9 B: 117.4 C: 104.0		
14553244TL-A	Volvo EC460/EC480	12.8	39.0	A: 120.0 B: 136.0 C: 106.5		
14553244TL	Volvo EC460/EC480	14.0	43.8	A: 120.0 B: 136.0 C: 106.5		
Ковшечные адаптеры						
Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Диаметр отверстия на адаптере, мм	Диаметр пальца, мм	Изображение	Толщина ножа ковша, мм
1171-01620	Volvo EC210 Нож без фаски	10.0	21.5	20.0		40



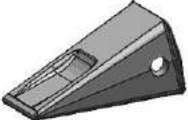
Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Диаметр отверстия на адаптере, мм	Диаметр пальца, мм	Изображение	Толщина ножа ковша, мм
A55L50	Volvo EC360/EC460	24.0	30.0	29.0		50
	Нож без фаски	23.2	30.0	29.0		60
14556465-60	Volvo EC460/EC480	29.7	33.5	32.0		60

### Ковшвые бокорезы

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Расстояние между отверстиями, см	Схема расположения отверстий, см	Изображение	Примечание
1171-00171L 1171-00181R	Volvo EC210/EC240 3 отверстия	31.2	17.5 12.8 10.3			

## Экскаваторы Hitachi

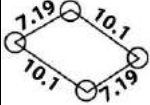

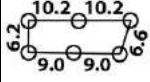

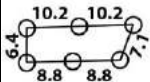

### Стандартные коронки

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
021S1	Hitachi EX70	2.1	17.8	A: 64.4 B: 77.7 C: 47.5		
021S1RC	Hitachi EX70	2.5	19.4	A: 64.4 B: 77.7 C: 47.5		
TB00705	Hitachi EX200	6.9	22.8	A: 86.0 B: 102.0 C: 77.4		

Скальные коронки						
Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
H401286HRC	Hitachi ZX200	5.3	25.4	A: 70.5 B: 101.3 C: 74.3		
LZ260RC	Hitachi ZX260	10.7	30.4	A: 84.8 B: 110.7 C: 88.8		
H401367HRC	Hitachi ZX330 Doosan DH300	7.3	29.4	A: 78.0 B: 107.0 C: 81.0		
H401478HRC	Hitachi ZX470	20.9	38.2	A: 106.1 B: 146.1 C: 122.1		
Коронки Tiger						
Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
H401478HTL	Hitachi ZX470	18.0	43.3	A: 106.1 B: 146.1 C: 122.1		
Ковшечные адаптеры						
Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Диаметр отверстия на адаптере, мм	Диаметр пальца, мм	Изображение	Толщина ножа ковша, мм
4621865	Hitachi EX70 Нож без фаски	2.8	16.5	14.0		25
TB00704	Hitachi EX200 Нож с фаской	12.4	19.8	19.0		40

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Диаметр отверстия на адаптере, мм	Диаметр пальца, мм	Изображение	Толщина ножа ковша, мм
H401285H	Hitachi ZX200 Нож без фаски	8.1	22.0	20.0		40
LZ260A	Hitachi ZX260 Нож без фаски	12.3	25.5	25.0		45
H401370H	Hitachi ZX330 Нож без фаски	15.7	25.5	25.0		50
		16.5	25.5	25.0		45
H401479H	Hitachi ZX470 Нож с фаской	27.7	28.5	28.0		65









#### Ковшесые бокорезы

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Расстояние между отверстиями, см	Схема расположения отверстий, см	Изображение	Примечание
63E1-3533 63E1-3534	Hitachi EX100 4 отверстия	20.0	7.19 10.1 7.19 10.1			
EX200-6R EX200-6L	Hitachi EX200 6 отверстий	32.0	10.2 9.0 6.2 6.6			
EX300-6R EX300-6L	Hitachi EX300 6 отверстий	32.0	10.2 8.8 6.4 7.1			









# Серия ESCO

## Коронки ковша

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
18S	Daewoo DH55 Hitachi EX55 Hyundai R60	1.2	15.4	A: 35.5 B: 46.3 C: 46.0		
18SRC	Daewoo DH55 Hitachi EX55 Hyundai R60	1.1	16.0	A: 35.5 B: 46.3 C: 46.0		
22S	Komatsu PC56 Hitachi EX60	1.3	16.2	A: 40.5 B: 62.0 C: 47.5		
22SRC	Komatsu PC56 Hitachi EX60	1.8	18.0	A: 40.5 B: 62.0 C: 47.5		
25S	Hitachi EX70 Komatsu PC60 Daewoo DH80 Hyundai R80	2.1	17.7	A: 40.2 B: 67.4 C: 63.2		
30S	Komatsu PC100 Hitachi EX120	2.5	17.9	A: 40.2 B: 67.4 C: 74.0		
35S	Komatsu PC200 Hitachi EX200	3.9	21.0	A: 50.0 B: 76.0 C: 86.9		
40S 207-70-34141	Komatsu PC300	6.2	24.7	A: 50.6 B: 80.2 C: 98.5		






Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
V23SYL		2.9	20.8	A: 60.8 B: 70.0 C: 60.8		
V29SYL		4.4	23.8	A: 69.3 B: 70.0 C: 69.3		
V33SYL		6.6	26.2	A: 78.4 B: 76.6 C: 78.4		
V33SHV		7.8	25.6	A: 78.4 B: 76.6 C: 78.4		
V33RC		6.1	27.5	A: 78.4 B: 76.6 C: 78.4		
V39SYL		8.8	29.2	A: 88.9 B: 86.0 C: 88.9		
V39TL		7.7	35.0	A: 88.9 B: 86.0 C: 88.9		
V39RC		8.6	30.1	A: 88.9 B: 86.0 C: 88.9		



Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
V43SYL		11.4	31.8	A: 101.4 B: 96.4 C: 101.4		
V43TL		10.9	38.5	A: 101.4 B: 96.4 C: 101.4		
V43RC		13.2	35.3	A: 101.4 B: 96.4 C: 101.4		
V51SYL		14.9	34.6	A: 107.1 B: 106.0 C: 107.1		
V51TL		14.1	42.1	A: 107.1 B: 106.0 C: 107.1		
V51RC		15.4	37.5	A: 107.1 B: 106.0 C: 107.1		
V59SYL		20.3	37.6	A: 119.0 B: 116.3 C: 119.0		
V59TL		19.4	46.0	A: 119.0 B: 116.3 C: 119.0		

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
V59RC		21.2	37.6	A: 119.0 B: 116.3 C: 119.0		
V61SYL		29.0	41.5	A: 131.3 B: 125.9 C: 131.3		
V61TL		27.4	51.6	A: 131.3 B: 125.9 C: 131.3		
V69SYL		37.9	45.4	A: 143.9 B: 147.2 C: 143.9		
V69TL		36	51.0	A: 143.9 B: 147.2 C: 143.9		
<b>Ковшечные адаптеры</b>						
Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Диаметр отверстия на адаптере, мм	Диаметр пальца, мм	Изображение	Толщина ножа ковша, мм
18SA	Daewoo DH55 Hitachi EX55 Hyundai R60 Нож с фаской	1.4				20
Z-22S	Komatsu PC56 Hitachi EX60 Нож с фаской	2.9				25









Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Диаметр отверстия на адаптере, мм	Диаметр пальца, мм	Изображение	Толщина ножа ковша, мм
EX70US	Hitachi EX70 Komatsu PC60 Daewoo DH80 Hyundai R80 Нож с фаской	3.9				30
AD-30S	Komatsu PC100 Hitachi EX120 Нож без фаски	6.8				30
175-35S	Komatsu PC200 Hitachi EX200 Нож с фаской	9.5				35
207-70-34151	Komatsu PC300 Нож без фаски	11.7				45
5849-V23		5.5				30
5850-V29		7.3				40
5855-V33		10.8				40
5896-V39		15.2				50




Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Диаметр отверстия на адаптере, мм	Диаметр пальца, мм	Изображение	Толщина ножа ковша, мм
5856-V43		20.5				50
5857-V51		26.2				65
5857-V59		34.8				65
2378-V61		55.0				80
V69Z		70.0				100

## Экскаваторы-погрузчики

### Зубья ковша





Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Расстояние по центрам крепежных отверстий, мм	Изображение	Толщина ножа ковша, мм
531-03205	ЖСВ Центральные зубья	2.2	45.0		23
531-03208	ЖСВ Боковые зубья	4.7	45.0		23







Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Расстояние по центрам крепежных отверстий, мм	Изображение	Толщина ножа ковша, мм
531-03209	JCB Боковые зубья	4.7	45.0		23
332/C4388	JCB Центральные зубья	2.65	44.2		22.8
332/C4389	JCB Боковые зубья	5.5	44.2		22.8
332/C4390	JCB Боковые зубья	5.5	44.2		22.8
312204054	Komatsu Центральные зубья	3.7	80.0		22.3
312204053	Komatsu Боковые зубья	6.3	80.0		22.3
312204052	Komatsu Боковые зубья	6.3	80.0		22.3
6Y6335	CAT Центральные зубья	3.3	75.6		17.5

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Расстояние по центрам крепежных отверстий, мм	Изображение	Толщина ножа ковша, мм
E11.1	TEREX Центральные зубья	1.35	45.0		17.5
1462200M1	TEREX Центральные зубья	2.7	51.5		29
1462201M2	TEREX Центральные зубья	2.4	52.4		27.5

## Фронтальные погрузчики


### Зубья ковша









Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
ZL40-50	XGMA 50	9.4	40.9			
ZL40-50-HD	XGMA 50	11.2	40.6			
XG50BC-R XG50BC-L	XGMA 50	30.6	34.8			
50C-HD	LiuGong 40B/50C Lonking 50C	6.2	23.4	A: 71.4 B: 79.9 C: 67.8		

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
AD-50C	LiuGong 40B/50C Lonking 50C	7.9	19.0			
AD-40B	LiuGong 40B/50C	7.8	19.0			
LUB40LCT LUB40RCT	LiuGong 40B/50C	19.7	19.0			
LG956	SDLG LG956	9.0	26.3	A: 78.6 B: 115.2 C: 78.2		
AD-LG956Z	SDLG LG956	9.4	20.0			
AD-LG956Z	SDLG LG956	9.0	20.0			






## Бульдозеры

### Рыхлители




Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
6Y0309	Cat D4, D5	5.4	28.8	A: 79.4 B: 106.1 C: 56.6		

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
6Y0359	Cat D6, D7	10.8	35.6	A: 114.1 B: 137.8 C: 71.1		
9W2451	Cat D85	14.5	31.7	A: 132.3 B: 173.3 C: 77.6		
9W2452	Cat D85	15.5	37.4	A: 132.3 B: 164.9 C: 77.6		
4T5452	Cat D85	15.7	36.7	A: 130.0 B: 164.9 C: 80.7		
4T5502	Cat D9, D10	31.5	43.3	A: 169.0 B: 193.6 C: 96.3		
4T5502TL	Cat D9, D10	25.0	46.3	A: 169.0 B: 193.6 C: 96.3		
6Y3552	Cat D11	49.0	54.6	A: 216.8 B: 254.8 C: 109.1		
141-78-11253	Komatsu D60 Komatsu D65	11.2	29.3	A: 112.5 B: 143.5 C: 78.8		



Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Длина, см	Посадочные размеры, мм	Изображение	Примечание
195-78-21320	Komatsu D85 Komatsu D155 Протектор рыхлителя	13.7		345.0		Толщина ножа ковша 40 мм
175-78-31230	Komatsu D80A12, D85A12, D95, D150, D155A1.2.3	14.1	32.6	A: 130.8 B: 175.9 C: 85.8		
175-78-31230	Komatsu D80A12, D85A12, D95, D150, D155A1.2.3	14.3	37.5	A: 130.8 B: 175.9 C: 85.8		
195-78-21331	Komatsu D275 Komatsu D375	16.5	36.6	A: 150.9 B: 206.5 C: 80.5		
195-78-71320	Komatsu D375	24.7	41.7	A: 166.0 B: 234.7 C: 78.3		

#### Адаптеры для рыхлителей

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Диаметр отверстия на адаптере, мм	Диаметр пальца, мм	Изображение	Примечание
8E7300	Cat D4, D5	3.6	22.5	22.0		
IU3630STQ	Cat D9	55.0	35.0	32.0 33.0 34.0		
R550STQ	Cat D11	91.0	37.5	35.0 36.0		

## Ковшевая футеровка (защита ковша)

Каталожный номер	Модель	Вес, кг	Ширина, мм	Изображение	Примечание
AP58		3.1	11.0		
140-110		4.5	11.0		
175-140		8.7	14.0		
209-939-5170-40		3.0	11.0		
209-939-5170-50		3.6	13.0		
209-939-5170-60		4.2	14.5		
S-50-150		6.0	14.5		



**СТРОЙМАШ  
СЕРВИС**

## **ГОЛОВНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ**

115516 г.Москва ул.Севанская 29-А  
тел.: (495)785-65-75, 785-64-37, 785-64-38, 785-64-39  
тел./факс: 641-40-21, 641-40-22, 641-40-23, 641-40-24  
E-mail: [smservice@mail.ru](mailto:smservice@mail.ru)  
<http://www.zao-sms.ru>

## **РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛИ**

### **Санкт-Петербург**

ул.Софийская, 76

**(812)321-68-85, 772-07-54**

[sms10@mail.ru](mailto:sms10@mail.ru)

### **Краснодар**

п.Пашковский, ул.Кирова, 202

**(861)290-06-40**

[krasnodar\\_sms@mail.ru](mailto:krasnodar_sms@mail.ru)

### **Краснодарский край**

Кропоткин, Промзона-7

**(861)243-15-41**

[krasnodar\\_sms@mail.ru](mailto:krasnodar_sms@mail.ru)

### **Ростов-на-Дону**

ул.Вавилова, 74-Б, оф. 103

**(863)305-18-01, 305-18-02**

[sms-rostov@bk.ru](mailto:sms-rostov@bk.ru)

### **Воронеж**

ул.Дорожная, 36-А, оф. 1

**(463)239-18-40, 239-13-89**

[strms36@gmail.com](mailto:strms36@gmail.com)

### **Челябинск**

Копейское шоссе, 40

**(351)255-58-89, 255-56-50**

[sms-chel@mail.ru](mailto:sms-chel@mail.ru)

### **Самара**

ул.Мечникова, 1

**(846)341-56-98, (927)692-64-70**

[smsam.62@mail.ru](mailto:smsam.62@mail.ru)

### **Калуга**

ул.Достоевского, 41

**(4842)74-43-45**

[kaluga-cmc@mail.ru](mailto:kaluga-cmc@mail.ru)

### **Липецкая область**

Елец, ул.Барковского, д. 3, оф. 10

**(47467)2-00-80, 7-81-06**

[smsel48@yandex.ru](mailto:smsel48@yandex.ru)

### **Омск**

ул.Семиреченская, 91

**(3812)55-09-78, 55-07-64**

[otk-sms@mail.ru](mailto:otk-sms@mail.ru)

### **Кострома**

Проспект Мира, 151-А

**(4942)45-13-42, 45-14-22**

[tdstrat@mail.ru](mailto:tdstrat@mail.ru)

### **Махачкала**

ФАД "Кавказ", М29, 820 км,  
район Новый Хушет

**(8722)55-56-80**

[ast-d05@mail.ru](mailto:ast-d05@mail.ru)