



МИНСКИЙ  
ПОДШИПНИКОВЫЙ  
ЗАВОД

НОВОЕ В МИРЕ ДВИЖЕНИЯ

# РОЛИКОВЫЕ РАДИАЛЬНЫЕ СФЕРИЧЕСКИЕ ДВУХРЯДНЫЕ ПОДШИПНИКИ



ДЛЯ ГОРНОДОБЫВАЮЩЕЙ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ





# АГЛОМЕРАЦИОННОЕ, ОБЖИГОВОЕ И ОБОГАТИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Обозначение MPZ	Обозначение ГОСТ	Обозначение MPZ	Обозначение ГОСТ	Обозначение MPZ	Обозначение ГОСТ
22212 KMBW33	113512АН	22244 АСМВW33	3544АМН	22330 АСМАС3W33	30-3630АМНK5
22212 MBW33	3512АН	22256 MBW33	3556АН	22330 АСМW33	3630АМНK
22213 АСКМВW33	113513АМН	22308 W33	53608Н	22332 АСМА(С3)W33	(30-) 3632АМНK5
22214 СМВW33	3514МН	22309 W33	53609Н	22332 АСМW33	3632АМНK
22215 АСКМВW33	113515АМН	22310 W33	53610Н	22334 АСМАС3W33	30-3634АМНK5
22216 KMBW33	113516Н	22310 МА (С3) W33	(30-) 553610Н	22334 АСМАС4S1W33	40-3634АМНK5T2
22216 МАС3W33	30-3516НK5	22311 MBW33	3611Н	22334 АСМW33	3634АМНK
22216 MBW33	3516Н	22311 МА(С3)W33	(30-) 3611НK5	22336 АСМАС3W33	30-3636АМНK5
22216 W33	53516Н	22313 АСМВW33	3613АМН	22336 АСМW33	3636АМНK
22217 KMBW33	113517Н	22312 МАС3W33	30-553612Н	22338 МА(С3, С4)W33	(30-, 40-) 3638НK5
22217 MBW33	3517Н	22312 W33	53612Н	22338 MW33	3638НK
22218 KMBW33	113518Н	22313 АСМАС3W33	30-3613АМНK5	22340 АСМАС4W33	40-3640АМНK5
22218 MBW33	3518Н	22314 МАС3W33	30-3614НK5	22340 АСМW33	3640АМНK
22218 W33	53518Н	22314 MBW33	3614Н	22344 АСМW33	3644АМНK
22220 MBW33	3520Н	22315 МАС3W33	30-3615НK5	22352 АСМА(С3)W33	(30-) 3652АМНK5
22220 W33	53520Н	22315 MBW33	3615Н	22352 АСМW33	3652АМНK
22222 MBW33	3522Н	22316 МАС3W33	30-3616НK5	22356 АСМW33	3656АМНK
22222 W33	53522Н	22316 MBW33	3616KH	22380 АСМВНА1W33	3680АМНХ
22224 MBW33	3524Н	22318 АСМАС3(S1)W33	30-3618АМНK5(T)	23056 АСМW33	3003156АМНK
22226 MBW33	3526Н	22318 АСМВW33	3618АМН	23060 АСМВW33	3003160АМН
22226 МАС3W33	(30-) 3526НK5	22318 W33	53618Н	23068 АСМW33	3003168АМНK
22228 АСКМВW33+ H3128	13525АМН	22319МАС4W33	(40-) 553619НЛ	23080 АСМВW33	3003180АМН
22228 АСМС4W33	40-3528АМНK	22320 АСМА(С3)W33	(30-) 3620АМНK5	23092 АСМВ	3003192АМ
22228 АСМW33	3528АМНK	22320 АСМВW33	3620АМН	23132 АСМВ	3003732АМ
22228 W33	53528Н	22322 АСМА(С3)W33	(30-) 3622АМНK5	23152 АСМW33	3003752АМНK
22230 АСМW33	3530АМНK	22322 АСМW33	3622АМНK	23156 АСМВW33	3003756АМН
22230 АСМА (С3)W33	(30-) 3530АМНK5	22324 АСМА(С3)W33	(30-) 3624АМНK5	23180 АСМW33	3003780АМНK
22232 АСМW33	3532АМНK	22324 АСМВW33	3624АМН	23264 АСМW33	3003264АМНK
22234 АСМВW33	3534АМН	22326 МА(С3,С4)W33	(40-, 30-) 3626НK5	83718НС17(HL20)	83718НС17(HL20)
22236 АСМW33	3536АМНK	22326 MBW33	3626KH	83720НС17(HL20)	83720НС17(HL20)
22238 MW33	3538НK	22328 АСМАС3W33	30-3628АМНK5	29420	9039420
22240 АСМВW33	3540АМН	22328 АСМW33	3628АМНK	29434	9039434

# ГОРНЫЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

Обозначение MPZ	Обозначение ГОСТ	Обозначение MPZ	Обозначение ГОСТ	Обозначение MPZ	Обозначение ГОСТ
21309 МА	553309	22311 W33	53611Н	22344 АСМW33	3644АМНK
22208 АМА	553508А	22312 МАС3W33	30-553612Н	22352 АСМW33	3652АМНK
22210 МА	553510	22312 W33	53612Н	22356 АСМW33	3656АМНK
22212 MBW33	3512АН	22313 АСМВW33	3613АМН	22380 АСМВНА1W33	3680АМНХ
22213 АСМВW33	3513АМН	22314 МА(С3)W33	(30-) 3614НK5	23024 MBW33	3003124Н
22214 СМВW33	3514МН	22314 MBW33	3614Н	23026 MBW33	3003126Н
22216 МА(С3)W33	(30-) 3516НK5	22314 W33	53614Н	23028 MBW33	3003128Н
22216 MBW33	3516Н	22315 МАС3W33	30-3615НK5	23030 MW33	3003130НK
22216 W33	53516Н	22315 MBW33	3615Н	23032 АСМВW33	3003132АМН
22217 MBW33	3517Н	22315 W33	53615Н	23034 MBW33	3003134Н
22218 MBW33	3518Н	22316 MBW33	3616KH	23034 МАW33	3003134НK5
22218 W33	53518Н	22316 МА(С3)W33	(30-) 3616НK5	23036 MBW33	3003136Н
22220 MBW33	3520Н	22316 W33	53616Н	23038 MBW33	3053138НЛ
22220 W33	53520Н	22317 MBW33	3617Н	23040 MBW33	3003140Н
22222 MBW33	3522Н	22318 АСКМВW33	113618АМН	23044 MW33	3003144НK
22222 W33	53522Н	22318 АСМВW33	3618АМН	23048 АСМВW33	3003148АМН
22224 MBW33	3524Н	22318 АСМА(С3)W33	(30-)3618АМНK5	23052 АСМВW33	3003152АМН
22226 MBW33	3526Н	22318 W33	53618Н	23056 АСМW33	3003156АМНK
22226 W33	53526Н	22319 W33	53619Н	23064 АСМW33	3003164АМНK
22228 АСМW33	3528АМНK	22319 МАW33	553619НЛ	23068 АСМW33	3003168АМНK
22228 W33	53528Н	22320 АСМА(С3)W33	(30-)3620АМНK5	23072 MBW33	3003172Н
22230 АСМW33	3530АМНK	22320 АСМВW33	3620АМН	23080 АСМВW33	3003180АМН
22230 W33	53530Н	22320 W33	53620Н	23092 АСМВ	3003192АМ
22232 АСКМВW33+H3132	13528АМН	22322 АСМАС3W33	30-3622АМНK5	23120 MBW33	3053720НЛ
22232 АСМW33	3532АМНK	22322 АСМW33	3622АМНK	23130 MBW33	3003730АН
22232 W33	53532Н	22324 АСМВW33	3624АМН	23136 MBW33	3053736НЛ
22236 АСМW33	3536АМНK	22324 АСМА(С3)W33	(30-) 3624АМНK5	23152 АСМW33	3003752АМНK



## ГОРНЫЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

Обозначение MPZ	Обозначение ГОСТ	Обозначение MPZ	Обозначение ГОСТ	Обозначение MPZ	Обозначение ГОСТ
22238 MW33	3538НН	22326 MBW33	3626НН	23156 АСМВW33	3003756АМН
22240 MBW33	3540АН	22326 МА(С3)W33	(30-) 3626ННК5	23180 АСМW33	3003780АМНН
22244 АСМВW33	3544АМН	22328 АСМW33	3628АМНН	23226 MBW33	3053226НЛ
22252 КМВW33	113552Н	22328 АСМАW33	3628АМННК5	23228 MBW33	3053228НЛ
22252 MBW33	3552Н	22330 АСМА(С3)W33	(30-) 3630АМННК5	23264 АСМW33	3003264АМНН
22256 КМВW33	113556АН	22330 АСМW33	3630АМНН	23948 МВ	3003948
22256 MBW33	3556АН	22332 АСКМW33	113632АМНН	23956 MBW33	3003956Н
22264 АСМВW33	3564АМН	22332 АСМW33	3632АМНН	3760	3760
22308 W33	53608Н	22334 АСМW33	3634АМНН	83720НC17	83720НC17
22309 W33	53609Н	22336 АСМW33	3636АМНН	83730НC17	83730НC17
22310 W33	53610Н	22338 MW33	3638НН	29417	9039417
22311 MBW33	3611Н	22340 АСМW33	3640АМНН	29434	9039434

## ДРОБИЛЬНО-РАЗМОЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Обозначение MPZ	Обозначение ГОСТ	Обозначение MPZ	Обозначение ГОСТ	Обозначение MPZ	Обозначение ГОСТ
22236 АСМW33	3536АМНН	22326 МА(С3)W33	(30-) 3626ННК5	22344 АСМC4W33	(40-) 30-3644АМННК5
22240 АСМВW33	3540АМН	22328 АСКМW33+АНХ2328	93627АМНН	22352 АСКМАС3W33+H2352	30-13648АМННК5
22244 АСМВW33	3544АМН	22328 АСМАС3W33	30-3628АМННК5	22352 АСМW33	3652АМНН
22256 МАС3W33	30-3556АННК5	22330 АСМАС3W33	30-3630АМННК5	22352 АСМА(С3, С4)W33	(40-, 30-) 3652АМННК5
22314 МА(С3)W33	(30-) 3614ННК5	22334 АСКМА(С3)W33+H2334	(30-) 13630АМННК5	22356 АСМА(С3)W33	(30-) 3656АМННК5
22316 МА(С3)W33	(30-) 3616ННК5	22334 АСМА(С3, С4)W33	(40-, 30-) 3634АМННК5	22380 АСМВНА1(С4)W33	(40-) 3680АМНН
22318 АСМВW33	3618АМН	22334 АСМW33	3634АМНН	23052 АСМW33	3003156АМНН
22320 АСМА(С3)W33	(30-) 3620АМННК5	22336 АСКМА(С3)W33+H2336	(30-) 13632АМННК5	23060 АСМВW33	3003160АМН
22320 АСМВW33	3620АМН	22336 АСМА(С3)W33	(30-) 3636АМННК5	23072 MBW33	3003172Н
22322 АСМАС3W33	30-3622АМННК5	22338 КМАС3(С4)W33+H2338	(40-) 30-13634ННК5	23080 АСМВW33	3003180АМН
22322 АСМW33	3622АМНН	22338 МАС3W33	30-3638ННК5	23156 АСМВ(С3)W33	(30-) 3003756АМН
22324 АСМАС3W33	30-3624АМННК5	22340 АСКМАС3W33+H2340	30-13636АМННК5	23180 АСМ(С3)W33	(30-) 3003780АМНН
22324 АСМВW33	3624АМН	22340 МА(С3)W33	(30-) 3640АМННК5	23264 АСМ(С3)W33	(30-) 3003264АМНН

## ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ И ПОДЪЕМНЫЕ МАШИНЫ, КОНВЕЙЕРНО-ТРАНСПОРТНОЕ И РУДОУСРЕДНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Обозначение MPZ	Обозначение ГОСТ	Обозначение MPZ	Обозначение ГОСТ	Обозначение MPZ	Обозначение ГОСТ
22208 АМА	553508А	22256 MBW33	3556АН	22336 АСМА(С3)W33	(30-) 3636АМННК5
22213 АСКМВW33 + H313	13512АМН	22310 МАW33	553610Н	22340 АСМW33	3640АМНН
22214 СМВW33	3514МН	22311 МА(С3)W33	(30-) 3611ННК5	22344 АСМW33	3644АМНН
22216 КМВW33 + H316	13514Н	22312 МАW33	553612Н	22352 АСКМW33	113652АМНН
22216 MBW33	3516Н	22314 МАW33	3614ННК5	22352 АСМW33	3652АМНН
22218 КМВW33+H318	13516Н	22315 MBW33	3615ННК5	22352 АСМА(С3)W33	(30-) 3652АМННК5
22218 MBW33	3518Н	22316 MBW33	3616ННК5	22356 АСМW33	3656АМНН
22220 КМВW33 + H320	13518Н	22318 АСМА(С3)W33	(30-) 3618АМННК5	22356 АСКМW33+АН2356	73652АМНН
22220 MBW33	3520Н	22318 АСМВW33	3618АМН	22380 АСМВНА1W33	3680АМНН
22222 КМВW33 + H322	13520Н	22319 W33	53619Н	23032 АСМВW33	3003132АМН
22222 MBW33	3522Н	22320 АСМА(С3)W33	(30-) 3620АМННК5	23040 MBW33	3003140Н
22224 КМВW33 + H3124	13522Н	22320 АСМВW33	3620АМН	23056 АСМW33	3003156АМНН
22224 MBW33	3524Н	22322 АСМА(С3)W33	(30-) 3622АМННК5	23060 АСМВW33	3003160АМН
22226 MBW33	3526Н	22324 АСМА(С3)W33	(30-) 3624АМННК5	23064 АСМW33	3003164АМНН
22228 АСМW33	3528АМНН	22324 АСМВW33	3624АМН	23068 АСМW33	3003168АМНН
22230 АСМW33	3530АМНН	22326 МА(С3)W33	(30-) 3626ННК5	23072 MBW33	3003172Н
22232 АСМW33	3532АМНН	22328 АСМА(С3)W33	(30-) 3628АМННК5	23080 АСМВW33	3003180АМН
22234 АСМВW33	3534АМН	22330 АСМА(С3)W33	(30-) 3630АМННК5	23092 АСМВ	3003192АМ
22236 АСМW33	3536АМНН	22332 АСМW33	3632АМНН	23152 АСМW33	3003752АМНН
22238 MW33	3538НН	22334 АСМW33	3634АМНН	23180 АСМW33	3003780АМНН
22240 MBW33	3540АН	22334 АСМА(С3)W33	(30-) 3634АМННК5	23264 АСМW33	3003264АМНН
22244 АСМВW33	3544АМН	22336 АСМW33	3636АМНН	83718НC17	83718НC17

## ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ И ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Обозначение MPZ	Обозначение ГОСТ	Обозначение MPZ	Обозначение ГОСТ	Обозначение MPZ	Обозначение ГОСТ
22224 MBF6(С3)S0W33	(30-) 3524УТ	30-3620	30-3620	22330 АСМF6(С3)W33	(30-) 3630АМНУК
22230 АСМF6(С3)W33	(30-) 3530АМНУК	22322 АСМBF6C3W33	30-3622АМНУК	22332 АСМF6(С3)W33	(30-) 3632АМНУК
22236 АСМF6(С3)W33	(30-) 3536АМНУК	22324 АСМBF6C3W33	30-3624АМНУ2	22336 АСМF6(С3)W33	(30-) 3636АМНУК
22236 АСКМF6(С3)W33+H3136	13532АМНУК	22324 АСМBF6C3W33	30-3624АМНУ	22340 АСМF62W33	3640АМНУ2К
22244 АСМBF6W33	3544АМНУ	22324 АСМBF6S0W33	3624АМНУТ	22352 АСМF62W33	3652АМНУ2К
22264 АСМBF6W33	3564АМНУ	22324 КАСМBF6S0W33+H2334	13622АМНУТ	22380 АСМВНА1F61W33	3680АМНУ1
22316 МВС3W33	30-3616НН	30-3626К	30-3626К	22380 АСМВНА1F62(С3)W33	(30-) 3680АМНУ2
22320 MBF6(С3)W33	(30-) 3620НКУ	22328 АСМF6C3W33	3628АМНУК	23264 АСМF6(С3)W33	(30-) 3003264АМНУК



## ГОРНЫЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

Автобульдозеры карьерные; экскаваторы роторные, шагающие, карьерные; станки буровые шарошечные, термические и ударно-вращательные; перегружатели; укладчики; комбайны добычные, очистные, проходческие, проходческо-очистные; конвейеры скребковые забойные; установки бурильные шахтные

## ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ И ПОДЪЕМНЫЕ МАШИНЫ, КОНВЕЙЕРНО-ТРАНСПОРТНОЕ И РУДОУСРЕДНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Автомобили-самосвалы, автопогрузчики, автопоезда подземные; вагоноопрокидыватели боковые и роторные; заборщики роторные; конвейеры ленточные агломерата, катучие, шахтные, стационарные; лебедки маневровые, скреперные, шахтные; отвалообразователи; машины подъемные, буропогрузочные, погрузочные, погрузочно-транспортные рудные и шахтные; штабелеукладчики, укладчики, усреднители, электровозы контактные рудничные и шахтные

## АГЛОМЕРАЦИОННОЕ, ОБЖИГОВОЕ И ОБОГАТИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Брикеты-прессы; бункеры самоходные; вакуум-фильтры; грохоты гирационные, инерционные, самобалансные, шнековые; барабаны сушильные; железоотделители; классификаторы спиральные; машины агломерационные, обжиговые, отсадочные; печивращающиеся; окомкователи барабанные и чашевые; перемешиватели пульпы; питатели вибрационные, дисковые, качающиеся, лопастные, пластинчатые; охладители агломерата, возврата, окатышей и цемента; сепараторы магнитные, электромагнитные барабанные, роторные валковые; сгустители; смесители барабанные; смесители-окомкователи; холодильники колосниковые; центрифуги; экстрадеры; элеваторы

## ДРОБИЛЬНО-РАЗМОЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Дробилки вибрационные, зубчатые одно- и двухвалковые; конусные, молотковые, роторные, четырехвалковые с гладкими валками, щековые, шнеково-зубчатые; мельницы валковые с гладкими, рифлеными валками и среднеходные; вибрационные; молотковые; рудногалечные; мокрого и сухого самоизмельчения, стержневые мокрого и сухого помола; трубные цементные; шаровые барабанные; мельницы-вентиляторы.

## ЭНЕРГОТЕХНИЧЕСКОЕ И ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Насосы центробежные, грунтовые; тягодутьевые машины (дымососы, вентиляторы главного проветривания, дутьевые, рециркуляционные); электродвигатели переменного и постоянного тока для привода оборудования прокатных станов, насосов и тягодутьевых машин.



ОАО «МИНСКИЙ ПОДШИПНИКОВЫЙ ЗАВОД»  
ул. Жилуновича, 220026, г. Минск, Республика Беларусь  
тел.: +375 17 296 49 52, 296 54 61, 295 78 65; факс: +375 17 296 29 79  
e-mail: mpz@mpz.com.by <http://www.mpz.com.by>