



Вагонетки ВЛН

Краткое описание

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Вагонетки ВЛН

Вагонетки ВЛН ТУ 3143-032-76919421-2009 предназначены для перевозки людей по горным выработкам шахт с углом наклона от 6 до 30 градусов по рельсам типа Р24 ГОСТ 5876-51 или Р33 колеи 550, 575, 600, 750, 900 мм. Для одиночной работы предназначены вагонетки головные ВЛН1-10Г и ВЛН1-15Г, оборудованные устройством для соединения с тяговым канатом. Прицепные вагонетки ВЛН1-10Г и ВЛН1-15Г предназначены для работы в составе с одной головной вагонеткой и несколькими прицепными и оборудованными для этой цели прицепными устройствами.

Наименование параметров и размеров	Нормы			
	ВЛН1-10Г	ВЛН1-10П	ВЛН1-15Г	ВЛН1-15П
Колея, мм	600; 575; 550		900;750	
Угол наклона выработки, град	6°+30°			
Количество посадочных мест	8500	7000	8500	7000
Размеры,мм				
-длина(без учета длин сцепок)	5230	5230	5230	5230
-ширина	1080	1080	1400	1400
База, мм	3300			
Высота от ободка катания колеса (без учета пактографа)	1510			
Тип рельсов	Р24 или Р33			
Наименьший радиус скругления пути, м				
-в плане	9			
-по профилю	25			
Рельсовый путь	Крепление рельсов к шпалам с применением металлических подкладок с помощью костылей. Деревянные шпалы, расстояние между осями шпал 560-600 мм. Длина шпал должна быть - 1200 мм для колеи 600 мм и 1700 мм для колеи 900 мм.			
Предельное количество вагонеток состава при максимальном угле наклона выработки 30°, шт	5		4	
Посадка	Слева (справа) по ходу движения вниз или с обеих сторон			
Схема аварийного торможения	Автоматическая при обрыве тягового каната, сцепки, превышении скорости движения сверх установленной на 15-25%, от ручного привода			
Блокировка привода	Ручная при переходе на участок с углом наклона выработки менее 6°.			
Парашютная система	Многokrатного действия с упорами в шпалу и канатными амортизаторами.			

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72

Астана +7(7172)727-132

Белгород (4722)40-23-64

Брянск (4832)59-03-52

Владивосток (423)249-28-31

Волгоград (844)278-03-48

Вологда (8172)26-41-59

Воронеж (473)204-51-73

Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58

Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81

Калуга (4842)92-23-67

Кемерово (3842)65-04-62

Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90

Красноярск (391)204-63-61

Курск (4712)77-13-04

Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13

Москва (495)268-04-70

Мурманск (8152)59-64-93

Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73

Орел (4862)44-53-42

Оренбург (3532)37-68-04

Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64

Самара (846)206-03-16

Санкт-Петербург (812)309-46-40

Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31

Ставрополь (8652)20-65-13

Тверь (4822)63-31-35

Томск (3822)98-41-53

Тула (4872)74-02-29

Тюмень (3452)66-21-18

Ульяновск (8422)24-23-59

Уфа (347)229-48-12

Челябинск (351)202-03-61

Череповец (8202)49-02-64

Ярославль (4852)69-52-93