

ПЕРВОКЛАССНЫЕ РЕЗЕРВУАРЫ

ГОРНО-ШАХТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



уралспецмаш



ВАГОНЕТКА
ПОДВЕСНАЯ ВП



КОНВЕЙЕРЫ
ЛЕНТОЧНЫЕ

ПРОЕКТИРОВАНИЕ



ИЗГОТОВЛЕНИЕ



АРЕНДА • СЕРВИС



КОМПАНИЯ «УРАЛСПЕЦМАШ»

Компания ООО «Уралспецмаш» является одним из ведущих производителей емкостного, резервуарного и специального оборудования для нужд нефтегазовой, химической и агропромышленной отраслей экономики, буровых компаний.

Предприятие выполняет полный спектр работ: проектирование, изготовление, комплектацию, доставку и монтаж оборудования. В производственной линейке представлены циркуляционные системы для буровых установок, дренажное оборудование, емкости для хранения и перевозки нефти и нефтепродуктов, резервуары (для воды, строительных материалов и пищевых продуктов), аппараты стальные емкостные, сепараторы, теплообменное оборудование. Вся продукция выпускается «под ключ» в полном соответствии с корпоративными стандартами заказчика.

ООО «Уралспецмаш» имеет 15-летний опыт успешного сотрудничества с лидирующими предприятиями ТЭК России. Среди заказчиков компании — «Российские железные дороги», буровая компания «Евразия», ОАО «Уралкалий», предприятия группы «Газпром», «ЛУКОЙЛ», «Роснефть», «Транснефть» и другие. Также «Уралспецмаш» имеет опыт реализации технологически сложных проектов, не связанных с нефтедобычей. В настоящее время «Уралспецмаш» участвует в строительстве Четвертого энергоблока Пермской ГРЭС в городе Добрянка Пермского края.

Производственный комплекс «Уралспецмаш» находится в крупном промышленном кластере Пермского края – городе Краснокамске (40 км от Перми). Общие производственные площади превышают 3000 м², ежемесячный объем выпуска готовой продукции составляет более 250 тонн.

В составе коллектива предприятия – инженеры-конструкторы, мастера производства, специалисты коммерческого отдела, отдела снабжения и бухгалтерии. Штат состоит из 134 сотрудников, из них – 44 инженерно-технических работников. Квалификация персонала подтверждена соответствующими дипломами, сертификатами, допусками.

Офис

614000, г. Пермь, ул. Советская 51а, 3 этаж
Тел. +7 (342) 258-08-52
sekretar@uralrezerv.com
www.uralrezerv.com

Производственная база

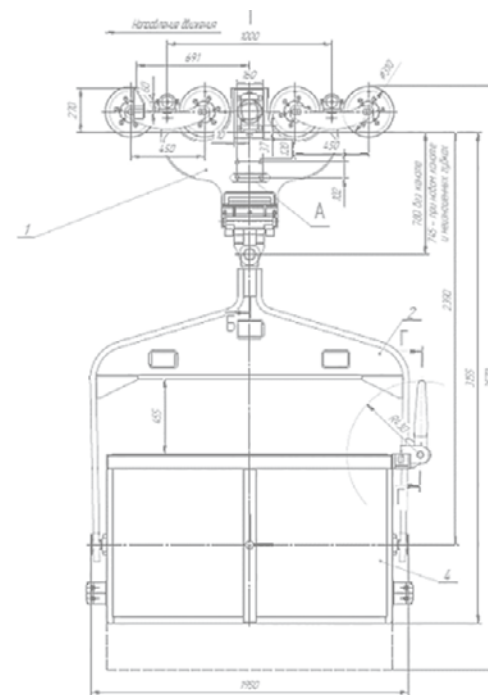
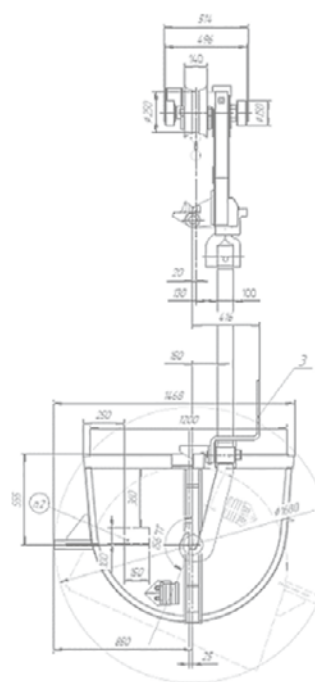
617065, Краснокамск, ул. Шоссейная, 43
Тел.: +7 (342) 258-08-52



ВАГОНЕТКА ПОДВЕСНАЯ ВП

Вагонетки подвесные для грузовых подвесных кольцевых двухканатных дорог, предназначаются для транспортирования сыпучих грузов в открытом кузове, разгружаемом при опрокидывании. В комплект поставки входят: тележка, подвеска, кузов, паспорт и руководство по эксплуатации.

Основные параметры и размеры	Норма		
	ВП-0,8	ВП-1	ВП-1,6
Объем кузова, м ³ , не менее	0,8	1	1,6
Грузоподъемность вагонетки, кг, не более	1300	1600	2500
Грузоподъемность тележки вагонетки, кг	2000	2000	3200
Габаритные размеры, мм, не более			
Высота при опрокинутом кузове	2900	3620	3620
Высота от уровня головок рельса до низа кузова	2445	2470	3155
Длина	1600	1830	2080
Ширина	1320	1320	1500
Внутренние размеры кузова, мм, не более			
Длина	1300	1430	1650
Ширина	970	1070	1200
Высота	770	850	985
Масса вагонетки, кг, не более	570	670	1000

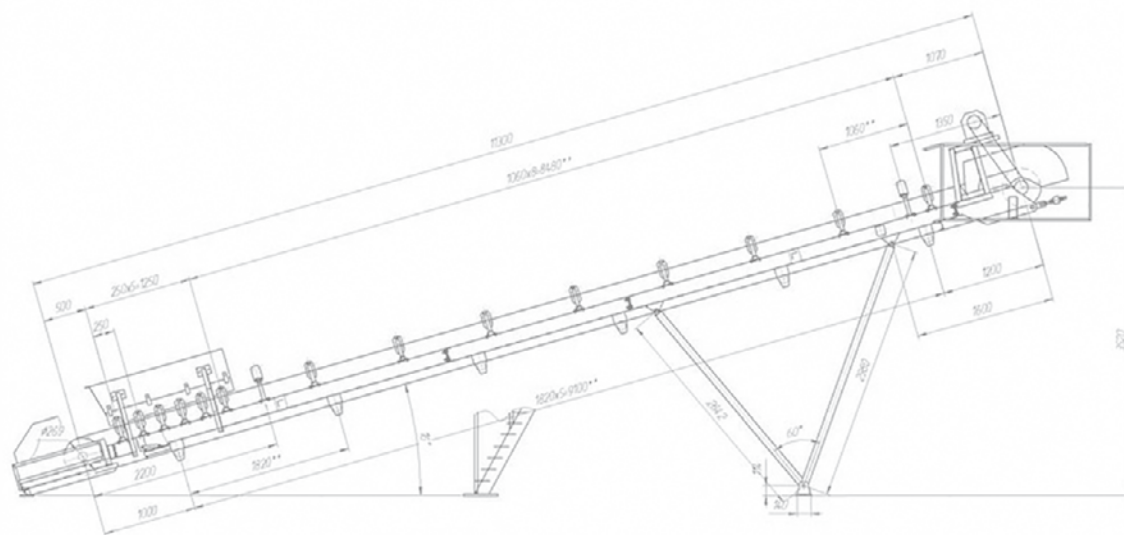


КОНВЕЙЕРЫ ЛЕНТОЧНЫЕ

Ленточный конвейер транспортирующее устройство непрерывного действия с объединённым грузонесущим и тяговым органом в виде замкнутой (бесконечной) гибкой ленты. Лента приводится в движение силой трения между ней и приводным барабаном; опирается по всей длине на стационарные роlikоопоры.

В шахтах и карьерах ленточные конвейеры служат для транспортирования полезных ископаемых и породы из проходческих, вскрышных и добычных забоев по горизонтальным и наклонным выработкам внутри горных предприятий, подъёма их на поверхность и последующего перемещения к обогатительной фабрике или погрузочному пункту внешнего транспорта, а породы — в отвал. Ленточные конвейеры применяют также для доставки полезных ископаемых от горного предприятия непосредственно к потребителю.

Основные элементы конструкции ленточных конвейеров: лента конвейерная, привод, став с роlikоопорами, загрузочное и натяжное устройство.





614000, г. Пермь
ул. Советская 51а, 3 этаж
тел. +7 (342) 258-08-52
www.uralrezerv.com