

КРОНБЛОКИ

УКБ-6-250, УКБ-6-270
УКБ-7-400, УКБ-7-600



УРАЛЬСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ
ЗАВОД БУРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

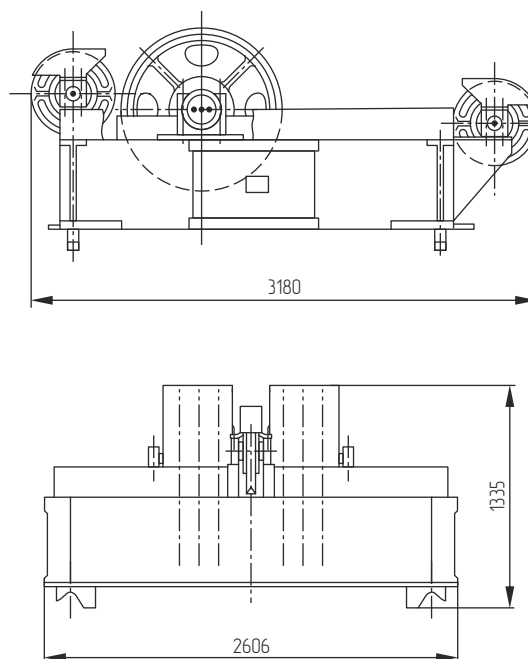
УМЗ

КРОНБЛОКИ УКБ-6-250, УКБ-6-270, УКБ-7-400, УКБ-7-600

Рисунок 1



Рисунок 2



Кронблоки УКБ-6-250, УКБ-6-270, УКБ-7-400 и УКБ-7-600 (рисунки 1 и 2) являются неотъемлемой частью полиспаста, применяемого для выигрыша в силе. Они предназначены для ведения спускоподъемных операций, подачи инструмента на забой и других вспомогательных работ, необходимых при бурении нефтяных скважин.

Параметры кронблоков приведены в таблице 1.

Таблица 1

ПАРАМЕТРЫ	УКБ-6-250	УКБ-6-270	УКБ-7-400 (ЗД86-1)	УКБ-7-400 (ЗД86-2)	УКБ-7-600
Максимальная нагрузка, кН	2 500	2 700	4 000	4 000	5 900
Диаметр шкива, мм					
полиспаста	1 000	1 120	1 120	1 120	1 400
вспомогательного	250	490			710
Профиль желоба шкивов под канат диаметром, мм					
полиспаста	28	32	32	32	35
вспомогательного	17	17			35
Число основных шкивов	6	6	7	7	7
Габаритные размеры, мм					
длина	3 180	2 320	2 220	3 230	3 960
ширина	2 606	1 440	1 490	3 190	3 830
высота	1 335	1 322	1 590	2 440	5 376
Масса, кг	3 860	3 444	3 560	6 400	12 075





ООО «Уральский машиностроительный завод» (УМЗ) создан после разделения Уральского завода тяжелого машиностроения (ПО «Уралмаш») на несколько самостоятельных предприятий. Головной офис УМЗ расположен в Екатеринбурге, производственные площадки расположены в промышленной зоне в непосредственной близости от автомагистрали федерального значения Екатеринбург–Тюмень и крупной станции Свердловской железной дороги.

УМЗ проектирует и изготавливает востребованные практикой оригинальные машины и механизмы для сервисных и буровых предприятий нефтяной и газовой промышленности.



Продукция завода включает электронасосные агрегаты для интенсификации добычи нефти, буровые лебедки с зубчатыми редукторами, агрегатированные роторные столы и буровые насосы с частотно-регулируемыми электроприводами.

Наличие современных конструкций машин и механизмов, частотно-регулируемых электроприводов к ним позволяет предлагать заказчикам наборы основного бурового оборудования различной грузоподъемности для большого спектра комплектных буровых установок.



УМЗ также изготавливают насосы специального назначения (диафрагменные), которые используются на алюминиевых заводах при производстве глинозема.

УМЗ также оказывает услуги сервиса и ремонта бурового оборудования. Восстановление оборудования осуществляется с проведением модернизации и улучшением его технических характеристик.

Все оборудование, как изготовленное по новым проектам, так и после капитального ремонта подвергается проверке на обкаточных и испытательных стендах завода.



Имеющееся на заводе технологическое оборудование позволяет производить механическую обработку тел вращения (валы, оси, роторы и подобные детали) длиной до 5 000 миллиметров и диаметром до 2 800 миллиметров, фрезерование корпусных деталей размерами 4 000 x 5 000 миллиметров, зубчатых колес методами и фрезерования (прямозубые, косозубые) и строгания (косозубые и шевронные без технологической канавки), обработку заготовок из листового и фасонного проката (рубка на гильотинах, газовая резка, вальцовка, гибка и др.), а также термическую обработку. При изготовлении зубчатых колес для поверхностного упрочнения применяется метод ионного азотирования.



Завод располагает большими складскими площадями с удобными железнодорожными и автомобильными подъездными путями. Система контроля за качеством продукции завода базируется на системе качества ISO 9001, продукция сертифицирована органами Ростехнадзора Российской Федерации.

В интеллектуальную собственность завода входят техническая документация машин и механизмов разработки собственного конструкторского бюро, более двадцати патентов на полезные модели и изобретения.

Коллектив предприятия состоит из известных в отрасли конструкторов и инженеров, опытных слесарей-сборщиков и станочников бывшего ПО «Уралмаш». Коллектив обладает уникальным технологическим навыком основанным на опыте нескольких десятилетий.

ООО «Уральский машиностроительный завод» ценит взаимовыгодные отношения со своими партнерами. Понимая специфику и ответственность задач, стоящих перед заказчиками продукции УМЗ, коллектив предприятия стремится строго соблюдать все договорные (контрактные) обязательства.



Адрес: г. Екатеринбург,
ул. Хохрякова, д. 74

Адрес для корреспонденции: 620014, Свердловская обл.,
г. Екатеринбург,
ул. Хохрякова, д. 74

Email: umz@umz.info

Сайт: www.umz.info

Телефон/факс: (343) 286-02-33, 286-18-81