



ООО «ТД ЛИТЕЙНЫЙ ЗАВОД»

«Профессионализм и надежность в цветной металлургии»

454020, г. Челябинск, ул. Энтузиастов 32, офис 4

ИНН 7453355639 КПП 745301001 ОГРН 1237400036697

www.litzavod.com Тел.: +7(351)233-44-34 prokat@litzavod.com

Предлагаем рассмотреть перечень изготавливаемой продукции!!

*Сотрудничество напрямую с производителем гарантирует адекватное ценообразование.
Гарантия качества, сертификация производства, консультация со специалистами завода по интересующим вопросам!*

Аноды цинковые Ц0, Ц0А, ЦВ, ЦВ0 различных размеров и толщин	ГПРХХ ГОСТ 1180-2021
Аноды цинковые полусферические Ц0, Ц0А, ЦВ, ЦВ0 «ЛК» (литьё в кокиль)	50X60мм ЛК 40x50 ЛК 35x40 ТУ 1721-001-34563890–2016\ ТУ 1721-021-61252951–2013
Аноды цинковые сферические Ц0, Ц0А, ЦВ, ЦВ0	ЛПД 50мм ТУ 1721-003-16457859-2017
Аноды цинковые цилиндрические с центральным отверстием Ц0, Ц0А, ЦВ, ЦВ0	ЦЛ 50x20x35мм ТУ 1721-002-16457859-2017
Аноды медные М1, АМФ ГПРХХ ; ДПРНХ	ГОСТ 767-2020
Аноды оловянные О1(лист прокат и полусферические 40x50 мм)	ГОСТ 860-75 ГПРХХ/ДПРНХ
Аноды кадмиевые любых размеров и толщин	Кд0 ГОСТ 1468-90 ГПРХХ
Аноды кадмиевые сферические Кд0	ЛПД 50 мм ТУ ТУ 1721-004-16457859–2017
Аноды кадмиевые полусферические Кд0	ЛК 50x60 40x50 мм ТУ 1721-006-16457859–2017
Аноды никелевые НПА-1	ГОСТ 2132-2015 ГПРНХ
Сплавы цинковые литейные в чушках ЦАМ 4-1, ЦАМ 4-3, ЦА4, ЦА03, ЦА04, ЦА10	ГОСТ 19424-97
Лист кадмиевый Кд0 (толщиной от 0,5 мм)	ГОСТ 2386-91 ГПРХХ/ДПРНХ
Лист цинковый Ц0 от 1.0 мм	ГОСТ 598-90 ГПРХХ
Лист свинцовый С0, С1, С2, С3	ГОСТ 9559-2021 ДПРНХ
Лист свинцово-сурьмянистый Ссу 1,2,3 ССуА, УСМ	ГОСТ 1292-81 ДПРНХ
Роль свинцовая С0, С1 и С2 ДПРНД	ГОСТ 89-73 ; ГОСТ 3778-98
Сплавы цинковые антифрикционные чушка, втулка, пластина, лист ЦАМ 9-1,5, ЦАМ 10-5	ГОСТ 21438-95
Лист из сплава ЦАМ 10-5 используемый как элемент скольжения толщиной от 6 до 12 мм	Методы контроля химии и листа по ГОСТ 2143795 и ГОСТ 1180-91
Сплав цинк - олово сурьмянистый марки	ЦОСу 10-10 ТУ 1721-006-61252951-2010
Свинцовые прокладки для шахтных стволов	Согласно чертежей
Балластина свинцовая (судовая) из свинца С3	Согласно чертежей
Цинковые протекторы защиты от коррозии	ГОСТ 26251-84
<i>Реализуем сырье цветных металлов используемое для нашего производства.</i>	
Свинцово-сурьмянистые сплавы	ГОСТ 1292-81
Цинк в чушках Ц0, Ц0А, ЦВ, ЦВ0	ГОСТ 3640-94
Медно-фосфористые сплавы МФ9;МФ10	ГОСТ 4515-93
Никель первичный катодный Н1; Н1у	ГОСТ 849-2008
Свинец в чушках С1,С2,С3, С3С	ГОСТ 3778-98
Сурьма Су0,Су1,Су2	ГОСТ 1089-82

