



Общество с ограниченной ответственностью

«Кесовогорский Завод Точного Литья»

+7(495) 975-60-01

kgtrp@mail.ru

СЕРТИФИКАТ № 638/ШГ от 10.10.2018 г.

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ: Шина медная гибкая изолированная ШМГИ
ТУ 27.12.40-001-20289103-2017

ГРУЗОПОЛУЧАТЕЛЬ: ООО «ЭНЕРГИЯ»

ТРАНСПОРТ самовывоз

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ СООТВЕТСТВУЕТ: ГОСТ 859-2001

МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

№ ПАРТИИ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ-ВО шт	Временное сопротивление кгс/мм ²	ОТНОСИТ. УДЛИНЕНИЕ %	ТВЕРДОСТЬ (кгс/мм ²)	УДЕЛЬНОЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ Ом*мм ² /м
638/1	ШМГИ 8*32*1*2000 мм	22	25 – 27	40 – 42		0,01689
638/2	ШМГИ 6*32*1*2000 мм	24	25 – 27	40 – 42		0,01689
638/3	ШМГИ 5*32*1*2000 мм	20	25 – 27	40 – 42		0,01689
638/4	ШМГИ 5*24*1*2000 мм	15	25 – 27	40 – 42		0,01689
638/5	ШМГИ 3*20*1*2000 мм	30	25 – 27	40 – 42		0,01689
638/6	ШМГИ 2*20*1*2000 мм	45	25 – 27	40 – 42		0,01689
638/7	ШМГИ 2*15,5*0,8*2000 мм	20	25 – 27	40 – 42		0,01689

ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ (%)

Cu	Pb	Bi	Sb	Sn	Fe	Ni	S	As	Zn
<99,90	0,005	0,001	0,002	0,002	0,005	0,002	0,003	0,001	0,004

На основании осмотра поверхности, обмера и проведенных испытаний в соответствии с ТУ 27.12.40-001-20289103-2017 и ГОСТ 859-2001, Партии № 638/1 – 638/7 приняты службой технического контроля.

Контроль _____



М.П.



«10» октября 2018 г.