

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана (7172)727-132  
 Астрахань (8512)99-46-04  
 Барнаул (3852)73-04-60  
 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  
 Омск (3812)21-46-40  
 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  
 Севастополь (8692)22-31-93  
 Симферополь (3652)67-13-56  
 Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Сургут (3462)77-98-35  
 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  
 Хабаровск (4212)92-98-04  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: [zdv@nt-rt.ru](mailto:zdv@nt-rt.ru) || [www.vlnneft.nt-rt.ru](http://www.vlnneft.nt-rt.ru)

## Молотки искробезопасные

ТУ 3689-004-37381215-2014



Искробезопасные молотки полностью исключают вероятность возникновения искры при осуществлении ремонтных и монтажных работ на взрывоопасных объектах, в том числе нефтебазах и АЗС.

Искробезопасные молотки изготавливаются из сплава алюминия и меди, покрываются специальным составом, препятствующим трению между обрабатываемым материалом и инструментом. Поскольку при ударах такой молоток не производит искры, тем самым обеспечивается высокий уровень безопасности монтажно-ремонтных работ на предприятиях по добыче и переработке газа, нефти, трубопроводах, транспортирующих горючие вещества, нефтехранилищах и АЗС.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИСКРОБЕЗОПАСНЫХ МОЛОТКОВ

Материал, вес	a, мм	b, мм	B, мм	L, мм
Медный, 0.5 кг	25	14	29	84
Алюминиевый, 0.5 кг	36	21	49	113
Медный, 0.8 кг	28	16	33	94
Алюминиевый, 0.8 кг	36	21	54	134
Медный, 2 кг	36	21	46	124
Алюминиевый, 2 кг	45	26	74	175
Медный, 5 кг	45	26	63	160
Алюминиевый, 5 кг	50	30	103	225