


Список поставки 2020 год

ООО "Геомант", г. Красноярск, ул. Красномосковская, д. 76, оф. 33 (2 этаж),
 моб. 8-913-553-32-51, 8-908-019-77-99, e-mail: geomant92@yandex.ru, http://geomant92.ru/mining/

	Модель	Наименование	Рисунок
1	116CL-1.25	Дрожный шланг прозрачный 1,25" <i>Материал: ПВХ.</i> <i>Способ изготовления: экструзия</i> <i>Производитель: Canaflex, Inc</i> <i>Товарный знак: CANAFLEX</i> <i>Страна происхождения США</i>	
2	155GY-2.5	Дрожный шланг прозрачный 2,5" <i>Материал: ПВХ.</i> <i>Способ изготовления: экструзия</i> <i>Производитель: Canaflex, Inc</i> <i>Товарный знак: CANAFLEX</i> <i>Страна происхождения США</i>	
3	155GY-3	Дрожный шланг прозрачный 3" (полимер:полихлорвинил) <i>Материал: ПВХ.</i> <i>Способ изготовления: экструзия</i> <i>Производитель: Canaflex, Inc</i> <i>Товарный знак: CANAFLEX</i> <i>Страна происхождения США</i>	
4	155GY-4	Дрожный шланг прозрачный 4" (полимер:полихлорвинил) <i>Материал: ПВХ.</i> <i>Способ изготовления: экструзия</i> <i>Производитель: Canaflex, Inc</i> <i>Товарный знак: CANAFLEX</i> <i>Страна происхождения США</i>	
5	GYDM	Дрожные ковры "Юкон" синие тонкие в рулонах Материал: ПВХ Размер рулона: 0,91x6,09 м <i>Производитель: Surveyors Exchange Company, Inc</i> Товарный знак: Geolaser miner moss Страна происхождения США	

Список поставки 2020 год

6	PPP14	<p>Лоток пластиковый "Пролайн Профессионал" 14" <i>Материал: Полиэтилен</i> <i>Способ изготовления: литье под давлением</i> <i>Производитель: Proline Mining Equipment</i> <i>Товарный знак: Proline</i> <i>Страна происхождения США</i></p>	
7	PPP17	<p>Лоток пластиковый "Пролайн Профессионал" 17" <i>Материал: Полиэтилен</i> <i>Способ изготовления: литье под давлением</i> <i>Производитель: Proline Mining Equipment</i> <i>Товарный знак: Proline</i> <i>Страна происхождения США</i></p>	
8	BP10	<p>Лоток пластиковый черный 10" <i>Материал: Полиэтилен</i> <i>Способ изготовления: литье под давлением</i> <i>Производитель: Estwing Inc.</i> <i>Товарный знак: Estwing</i> <i>Страна происхождения Китай</i></p>	
9	BP12	<p>Лоток пластиковый черный 12" <i>Материал: Полиэтилен</i> <i>Способ изготовления: литье под давлением</i> <i>Производитель: Estwing Inc.</i> <i>Товарный знак: Estwing</i> <i>Страна происхождения Китай</i></p>	
10	BP14	<p>Лоток пластиковый черный 14" <i>Материал: Полиэтилен</i> <i>Способ изготовления: литье под давлением</i> <i>Производитель: Estwing Inc.</i> <i>Товарный знак: Estwing</i> <i>Страна происхождения Китай</i></p>	
11	BP16	<p>Лоток пластиковый черный 16" <i>Материал: Полиэтилен</i> <i>Способ изготовления: литье под давлением</i> <i>Производитель: Estwing Inc.</i> <i>Товарный знак: Estwing</i> <i>Страна происхождения Китай</i></p>	

Список поставки 2020 год

12	GPP14	<p>Лоток пластиковый 14" Ø 14" для промывки золота <i>Материал: Полиэтилен</i> <i>Способ изготовления: литье под давлением</i> Производитель: Keene Engineering, INC <i>Товарный знак: Keene</i> Страна происхождения США</p>	
13	GPB16	<p>Лоток пластиковый голубой 16" Ø 16" для промывки золота. <i>Материал: Полиэтилен</i> <i>Способ изготовления: литье под давлением</i> Производитель: Keene Engineering, INC <i>Товарный знак: Keene</i> Страна происхождения США</p>	
14	GPB10	<p>Лоток пластиковый голубой 10" Ø 10" для промывки золота. <i>Материал: Полиэтилен</i> <i>Способ изготовления: литье под давлением</i> Производитель: Keene Engineering, INC <i>Товарный знак: Keene</i> Страна происхождения США</p>	
15	GPB12	<p>Лоток пластиковый голубой 12" Ø 12" для промывки золота. <i>Материал: Полиэтилен</i> <i>Способ изготовления: литье под давлением</i> Производитель: Keene Engineering, INC <i>Товарный знак: Keene</i> Страна происхождения США</p>	
16	GPB14	<p>Лоток пластиковый голубой 14" Ø 14" для промывки золота. <i>Материал: Полиэтилен</i> <i>Способ изготовления: литье под давлением</i> Производитель: Keene Engineering, INC <i>Товарный знак: Keene</i> Страна происхождения США</p>	

Список поставки 2020 год

17	G-1650000	<p>Пластиковый лоток Гарретт Ø 14" для промывки золота; зеленого цвета, с тремя улавливающими канавками, диаметр дна 6"- 15.2см., глубина 3"- 7.62см</p> <p><i>Материал: Полиэтилен</i></p> <p><i>Способ изготовления: литье под давлением</i></p> <p><i>Производитель: Garrett Engineering, Inc.</i></p> <p><i>Товарный знак: Garrett</i></p> <p><i>Страна происхождения США</i></p>	
18	#23	<p>Чехол для пикообразных молотков</p> <p><i>Материал: Нейлон</i></p> <p><i>Производитель: Estwing Inc.</i></p> <p><i>Товарный знак: Estwing</i></p> <p><i>Страна происхождения США</i></p>	
19	E3-22P	<p>Геологический молоток пикообразный 22 унции;</p> <p>Выполнен из прочной стали, с пикообразной головой.. Ручка имеет неопреновое покрытие.</p> <p>Общая длина с рукояткой – 330 мм.</p> <p>Вес головной части - 616 г.</p> <p><i>Производитель: Estwing Inc.</i></p> <p><i>Товарный знак: Estwing</i></p> <p><i>Страна происхождения США</i></p>	 <p style="text-align: center;">ROCK PICKS (POINTED TIP)</p>
20	E3-23LP	<p>Геологический пикообразный молоток 23 унции с длинной рукояткой, с виброгасящей рукояткой, покрытой неопреном</p> <p>Выполнен из прочной стали, с пикообразной ударной частью.</p> <p>Общая длина с рукояткой – 419 мм.</p> <p>Вес головной части - 616 г.</p> <p><i>Производитель: Estwing Inc.</i></p> <p><i>Товарный знак: Estwing</i></p> <p><i>Страна происхождения США</i></p>	 <p style="text-align: center;">ROCK PICKS (POINTED TIP) LONG HANDLE</p>

Список поставки 2020 год

21	E6-24PC	<p>Геологический молоток пикообразный с утяжеленной (24 унции) ударной частью и виброгасящей рукояткой, покрытой неопреном.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Длина молотка 330 мм - Вес головной части – 616 г - Общий вес 880 г <p><i>Производитель: Estwing Inc.</i> <i>Товарный знак: Estwing</i> <i>Страна происхождения США</i></p>	
22	E3-20BLC	<p>Геологический молоток зубилообразный 20 унции</p> <p>Прекрасно сбалансированный молоток двойной закалки повышенной прочности</p> <p>Общая длина с рукояткой –279 мм. Вес головной части - 560 г.</p> <p><i>Производитель: Estwing Inc.</i> <i>Товарный знак: Estwing</i> <i>Страна происхождения США</i></p>	 <p style="text-align: center; font-size: small;">BRICKLAYER OR MASON'S HAMMER WITH PATENTED END CAP</p>
23	E3-24BLC	<p>Геологический молоток зубилообразный 24 унции</p> <p>Прекрасно сбалансированный молоток двойной закалки повышенной прочности</p> <p>Общая длина с рукояткой –279 мм. Вес головной части - 672 г.</p> <p><i>Производитель: Estwing Inc.</i> <i>Товарный знак: Estwing</i> <i>Страна происхождения США</i></p>	 <p style="text-align: center; font-size: small;">BRICKLAYER OR MASON'S HAMMER WITH PATENTED END CAP</p>
24	E6-22BLC	<p>Геологический молоток зубилообразный 22 унции</p> <p>Выполнен из прочной стали, с зубилообразной утяжеленной головой.. Ручка имеет неопреновое покрытие.</p> <p>Общая длина с рукояткой –254 мм. Вес головной части - 616 г.</p> <p><i>Производитель: Estwing Inc.</i> <i>Товарный знак: Estwing</i> <i>Страна происхождения США</i></p>	 <p style="text-align: center; font-size: small;">BIG BLUE BRICKLAYER OR MASON'S HAMMER</p>




Список поставки 2020 год

25	E3-16BLC	<p>Геологический молоток зубилообразный 16 унций</p> <p>Прекрасно сбалансированный молоток двойной закалки повышенной прочности</p> <p>Общая длина с рукояткой –279 мм. Вес головной части - 448 г.</p> <p><i>Производитель: Estwing Inc.</i> <i>Товарный знак: Estwing</i> <i>Страна происхождения США</i></p>	 <p style="text-align: center;">BRICKLAYER OR MASON'S HAMMER WITH PATENTED END CAP</p>
26	E3-14P	<p>Геологический молоток пикообразный 14 унций;</p> <p>Выполнен из прочной стали, с пикообразной головой.. Ручка имеет неопреновое покрытие.</p> <p>Общая длина с рукояткой – 279 мм. Вес головной части - 392 г.</p> <p><i>Производитель: Estwing Inc.</i> <i>Товарный знак: Estwing</i> <i>Страна происхождения США</i></p>	 <p style="text-align: center;">ROCK PICKS (POINTED TIP)</p>
27	E3-13P	<p>Геологический молоток пикообразный с кожаной рукояткой 13 унций</p> <p>Выполнен из прочной стали, с пикообразной головой..</p> <p>Общая длина с рукояткой – 318 мм. Вес головной части - 364 г.</p> <p><i>Производитель: Estwing Inc.</i> <i>Товарный знак: Estwing</i> <i>Страна происхождения США</i></p>	 <p style="text-align: center;">ROCK PICKS (POINTED TIP)</p>
28	E30	<p>Геологический молоток пикообразный с кожаной виброгасящей рукояткой.</p> <p>Выполнен из прочной стали, с пикообразной ударной частью</p> <ul style="list-style-type: none"> - Длина молотка 318 мм. - Вес головной части – 616 г - Общий вес 825 г <p><i>Производитель: Estwing Inc.</i> <i>Товарный знак: Estwing</i> <i>Страна происхождения США</i></p>	

Список поставки 2020 год

29	B3-4LBL	<p>Геологическая кувалда 4 фунта с длинной ручкой (1814 г) с длинной (35,0 см) виброгасящей рукояткой с покрытием из неопрена, диаметр ударной части 35 мм.</p> <p><i>Производитель: Estwing Inc.</i> <i>Товарный знак: Estwing</i> <i>Страна происхождения США</i></p>	
30	B3-4LB	<p>Буровая геологическая кувалда 4 фунта (1814 г) с длинной (23,5 см) виброгасящей рукояткой с покрытием из неопрена, диаметр ударной части 35 мм.</p> <p><i>Производитель: Estwing Inc.</i> <i>Товарный знак: Estwing</i> <i>Страна происхождения США</i></p>	
31	HP400	<p>HP400 Помпа дражная свободной установки</p> <p>Рекомендованная мощность приводного двигателя 6.5 л.с. Производительность 400 галл/мин (1,51 м3/мин) Высота подъема 180 фут (56м) Приводной вал, дюйм 3/4 Вход/Выход, дюйм 2,5/2 (6,3см/5,1см)</p> <p><i>Производитель: Proline Mining Equipment</i> <i>Товарный знак: Proline</i> <i>Страна происхождения США</i></p>	
32	RP4	<p>Концентрационный стол для обогащения концентратов золота, с магнитной сепарацией, в комплекте</p> <p><i>Производитель: Global Mining Solution</i> <i>Товарный знак: Global Mining Solution</i> <i>Страна происхождения США</i></p>	

Список поставки 2020 год

33	6823	<p>Концентрационная чаша для обогащения золотоносного песка Blue Bowl ("Голубая чаша") <i>Материал: Полиэтилен.</i> <i>Способ изготовления: литьё под давлением</i> Производитель: Keene Engineering, INC Товарный знак: Keene Страна происхождения США</p>	
34	DF-S	<p>Сепаратор с постоянной скоростью вращения Desert Fox, для обогащения золотоносного концентрата, в комплекте Комплектность:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кейс-контейнер для оборотной воды и транспортировки. 2. Спиральная чаша (7 канавок) 3. Шламоприемник 4. Складная рама-подставка с блоком управления 5. Система орошения с шлангом и э/помпой 6. Элементы крепежа. 7. Ведерко для сбора материала <p>Устройство для сепарации концентратов золота со спиральным лотком для обогащения.</p> <p>Производитель: Camel Mining Products, Inc. Товарный знак: Camel Mining Страна происхождения США</p>	
35	DF-VS	<p>Сепаратор с вариационной скоростью вращения Desert Fox, для обогащения золотоносного концентрата, в комплекте; Комплектность:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кейс-контейнер для оборотной воды и транспортировки. 2. Спиральная чаша (7 канавок) 3. Шламоприемник 4. Складная рама-подставка с блоком управления 5. Система орошения с шлангом и э/помпой 6. Элементы крепежа. 7. Ведерко для сбора материала <p>Устройство для сепарации концентратов золота со спиральным лотком для обогащения.</p> <p>Производитель: Camel Mining Products, Inc. Товарный знак: Camel Mining Страна происхождения США</p>	




Список поставки 2020 год

36	CP-24	<p>Сепаратор Pro-Camel 24 для обогащения золотоносного концентрата, в комплект; Комплектность:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Спиральная чаша (15 канавок с 5 заходами) 2. Шламоприемник с отверстием для слива оборотной воды 3. Складная рама-стойка 4. Блок управления с приводом-редуктором 5. Система орошения с шлангом и э/помпой 6. Ведерко для сбора материала 7. Набор крепежа <p>Устройство для сепарации концентратов золота со спиральным лотком для обогащения.</p> <p><i>Производитель: Camel Mining Products, Inc.</i> <i>Товарный знак: Camel Mining</i> <i>Страна происхождения США</i></p>	
37	GS1	<p>Сепаратор Gold Screw Panner для обогащения золотоносного концентрата, в комплекте; Комплектность:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Спиральное колесо (12 канавок с 4 заходами) 18д, 45.7см. 2. 12 вольт мотор с редуктором в сборе и шкивом 3. Ороситель в сборе с шлангом 4. Поперечина рамы с креплениями двигателя 5. Стойки-опоры 6. Винт регулировки наклона 7. Ремень приводной 8. Погружной насос в сборе 9. Лоток для сбора материала 10. Комплект крепежа. <p>Устройство для сепарации концентратов золота со спиральным лотком для обогащения.</p> <p><i>Производитель: A&B Prospecting</i> <i>Товарный знак: A&B</i> <i>Страна происхождения США</i></p>	
38	RC1	<p>Дробилка центробежная с мотором Briggs&Stratton 6 л.с.,</p> <p>Состоит из:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Верхняя часть с двигателем и ножом на валу 2. Средняя часть с ручками для переноски 3. Улавливающая емкость-подставка <p><i>Производитель: Keene Engineering, INC</i> <i>Товарный знак: Keene</i> <i>Страна происхождения США</i></p>	





Список поставки 2020 год

39	PS2	<p>Сальник для помп с моторами Honda от 2,5 до 6,5 л.с. в комплекте с уплотнительным кольцом</p> <p>Материал: Сталь, керамика, резина Производитель: Proline Mining Equipment Товарный знак: Proline Страна происхождения США</p>	
40	PS3	<p>Сальник для помп с моторами Honda от 8 до 23 л.с. в комплекте с уплотнительным кольцом</p> <p>Материал: Сталь, керамика, резина Производитель: Proline Mining Equipment Товарный знак: Proline Страна происхождения США</p>	
41	A28	<p>Магнит для очистки золотоносных концентратов от примесей железа "малый"</p> <p>Производитель: Keene Engineering, INC Товарный знак: Keene Страна происхождения США</p>	
42	A28A	<p>Магнит для очистки золотоносных концентратов от примесей железа "большой"</p> <p>Производитель: Keene Engineering, INC Товарный знак: Keene Страна происхождения США</p>	
43	4500PH	<p>Драга 4" с трехступенчатым шлюзом, мотором/помпой Honda P180 6,5 л.с, понтонами, в комплекте</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Шлюз 1,22x0,41 м; 2. Всасывающий шланг диаметром 4дюйма длиной 6м. с наконечником; 3. Водозаборный шланг с фильтром; 4. Верхний эжектор струйного насоса; 5. Рама с элементами крепления; 6. Расширитель с фартуком; 7. Четыре пластиковых понтона; <p>Производитель: Keene Engineering, INC Товарный знак: Keene Страна происхождения США</p>	

Список поставки 2020 год

44	61240	<p>Триплетная лупа Hastings 10* Bausch&Lomb</p> <p>Состоит из трех отдельных линз, соединенных вместе для получения объектива. Дают четкое увеличенное изображение без искажений. Стороны линзы покрыты черным для уменьшения бликов при использовании. Откидной, никелированный корпус защищает объектив, а также служит в качестве ручки</p> <p>Кратность - 10х Фокусное расстояние - 2,5см Диаметр линзы в оправе –18 мм. Диаметр рабочего поля - 15 мм</p> <p><i>Производитель: Bausch&Lomb Товарный знак: Bausch&Lomb Страна происхождения США</i></p>	
45	61250	<p>Триплетная лупа Hastings 14* Bausch&Lomb</p> <p>Состоит из трех отдельных линз, соединенных вместе для получения объектива. Дают четкое увеличенное изображение без искажений. Стороны линзы покрыты черным для уменьшения бликов при использовании. Откидной, никелированный корпус защищает объектив, а также служит в качестве ручки</p> <p>Кратность - x14 Фокусное расстояние – 2 см Диаметр линзы в оправе –14 мм. Диаметр рабочего поля - 11 мм</p> <p><i>Производитель: Bausch&Lomb Товарный знак: Bausch&Lomb Страна происхождения США</i></p>	
46	61280	<p>Полевая карманная лупа Bausch&Lomb 10* типа Coddington</p> <p>Состоит из одной толстой линзы. Дает четкое увеличенное изображение без искажений. Стороны линзы покрыты черным для уменьшения бликов при использовании. Откидной, никелированный корпус защищает объектив, а также служит в качестве ручки</p> <p>Кратность - 10х Фокусное расстояние - 2,5 см Диаметр линзы в оправе–22 мм Диаметр линзы – 19 мм Диаметр рабочего поля – 11 мм</p> <p><i>Производитель: Bausch&Lomb Товарный знак: Bausch&Lomb Страна происхождения США</i></p>	

Список поставки 2020 год

47	61290	<p>Полевая карманная лупа Bausch&Lomb 14* типа Coddington Состоит из одной толстой линзы. Дает четкое увеличенное изображение без искажений. Стороны линзы покрыты черным для уменьшения бликов при использовании. Откидной, никелированный корпус защищает объектив, а также служит в качестве ручки</p> <p>Кратность - x14 Фокусное расстояние – 2 см Диаметр линзы в оправе – 18 мм Диаметр линзы – 15 мм Диаметр рабочего поля – 8 мм</p> <p><i>Производитель: Bausch&Lomb Товарный знак: Bausch&Lomb Страна происхождения США</i></p>	
48	8130-53	<p>Горный скрайбер с карбидным наконечником <i>Производитель: Jobe Wholesale, Inc. Товарный знак: Jobe Страна происхождения США</i></p>	
49	8130-54	<p>Горный карманный скрайбер большой <i>Производитель: Jobe Wholesale, Inc. Товарный знак: Jobe Страна происхождения США</i></p>	
50	CMP-7	<p>Набор сит (10/20/40/60 меш) диаметром 7" Классификационные сита с размерами ячеек 10 меш (2,54мм), 20 меш (0,89мм), 40 меш (0,63мм), 60 меш (0,42мм), для отбора золотоносных концентратов, изготовлены в виде сетки из нержавеющей стали в пластиковом корпусе с улавливающей пластиковой емкостью в комплекте <i>Производитель: Camel Mining Products, Inc. Товарный знак: Camel Mining Products Страна происхождения США</i></p>	

Список поставки 2020 год

51	CS2	Классификационное сито для золотоносных концентратов, сетка из нержавеющей стали, в зеленом пластиковом корпусе с размером ячеей, меш: 2 4 8 12 20 30 50 100 Производитель: Keene Engineering, INC Товарный знак: Keene Страна происхождения США	
52	CS4		
53	CS8		
54	CS12		
55	CS20		
56	CS30		
57	CS50		
58	CS100		

ООО “Геомант”, г. Красноярск, ул. Красномосковская, д. 76, оф. 33 (2 этаж),
 моб. 8-913-553-32-51, 8-908-019-77-99, e-mail: geomant92@yandex.ru, <http://geomant92.ru/mining/>