



АО «Горные машины» предлагает к поставке рудничное оборудование:

**Взрывозащищенные изделия**

<b>АОШ</b>	Агрегат осветительный шахтный
<b>АШТ</b>	Агрегат шахтный трансформаторный
<b>АШС</b>	Агрегат шахтный
<b>КР</b>	Коробка распределительная

<b>КРК</b>	Коробка разветвительная кабельная
<b>КРТ</b>	Коробка распределительная
<b>ЯКВ</b>	Ящик кабельный взрывозащищенный
<b>ЯРВ</b>	Ящик рудничный взрывозащищенный

**Распределительные устройства высокого напряжения (РУВН)**

<b>РВ</b>	Реверсор высоковольтный
<b>РВВ</b>	Реверсор высоковольтный

<b>РВВш</b>	Реверсор высоковольтный
-------------	-------------------------

По индивидуальным запросам: СДНУ, 2КВЭ, БКРУ, ВКРУ, КНВ, КППВЭ, КРВ, КРУ, КРУН, КРУНМ, КРУПЭ, КСВ, КСО, КУВ, ППВ, ППКЗ, УКР, УКРМ, УППВ, УСВ, ШВВ, ШВС, ШРК, ЯКНО, ЯКУ.

**Распределительные устройства низкого напряжения (РУНН)**

<b>СУЭП</b>	Станция управления электроприводами
<b>ШР-ПП</b>	Шкаф распределительный рудничный
<b>ШУРН (МП)</b>	Модули подземной подстанции

<b>ШУРН (ШОТ)</b>	Шкаф оперативного тока
<b>ЩПТ</b>	Щит постоянного тока

По индивидуальным запросам: БУТ, ОСПМ, РНШУ, ЭОС.

**Выпрямители**

<b>АТПУ</b>	Автоматизированная тяговая преобразовательная установка
-------------	---

<b>В-ТПЕ</b>	Выпрямитель-тиристорный преобразователь с естественным охлаждением
--------------	--

**Выключатели**

<b>АВРН</b>	Автоматический выключатель рудничный
<b>ВАП-I</b>	Выключатель автоматический постоянного тока
<b>ВАП-II</b>	Выключатель автоматический постоянного тока
<b>ВАР</b>	Выключатель автоматический рудничный
<b>ВАРП</b>	Выключатель автоматический рудничный постоянного тока

<b>ВР</b>	Выключатель рудничный
<b>ВРН</b>	Выключатель рудничный нормального исполнения
<b>ВРН-Б</b>	Выключатель рудничный нормального исполнения типа Б
<b>ВРН-Ш</b>	Выключатель рудничный нормального исполнения

По индивидуальным запросам: КАН.

**Автоматический ввод резерва**

<b>АВР-РН</b>	Автоматический ввод резерва рудничный нормальный
---------------	--

**Разъединители**

<b>РТИ</b>	Разъединители
------------	---------------

**Пускатели**

<b>ВАП-II-П</b>	Выключатель автоматический пуска
<b>ПВРН</b>	Пускатель вакуумный рудничный нормального исполнения
<b>ПМШ</b>	Пускатель магнитный шахтный
<b>ПНШ</b>	Пускатель нормальный шахтный
<b>ПР</b>	Пускатель рудничный
<b>ПРА</b>	Пускатель рудничный автоматизации приводов
<b>ПРВ</b>	Пускатель рудничный вакуумный
<b>ПРМ</b>	Пускатель рудничный с мягким пуском
<b>ПРН-А</b>	Пускатель рудничный нормального исполнения А
<b>ПРН-Б</b>	Пускатель рудничный нормального исполнения Б

<b>ПРН-В</b>	Пускатель рудничный нормальный с вакуумным контактором
<b>ПРН-Д</b>	Пускатель рудничный нормальный
<b>ПРН-М</b>	Пускатель рудничный нормальный модернизированный
<b>ПРН-У</b>	Пускатель рудничный нормальный
<b>ПРП</b>	Пускатель рудничный с ручным реверсированием
<b>ПРР</b>	Пускатель рудничный реверсивный
<b>ПРРН-Д</b>	Пускатель рудничный реверсивный
<b>ПРЧ</b>	Пускатель рудничный с частотным приводом
<b>ПРШ</b>	Пускатель рудничный шахтный
<b>ПЭМШ</b>	Пускатель электромагнитный шахтный

**Аппараты и агрегаты**

<b>АОР</b>	Аппарат осветительный рудничный
<b>АОРН</b>	Аппарат осветительный
<b>АОШ</b>	Аппарат осветительный шахтный
<b>АПР</b>	Агрегат пусковой рудничный
<b>АПРН</b>	Агрегат пусковой рудничный нормального исполнения
<b>АПШ-РН</b>	Агрегат пусковой шахтный рудничный нормального исполнения
<b>АТР</b>	Агрегат трансформаторный рудничный

<b>АШТ-О-РН</b>	Агрегат шахтный трансформаторный освещения
<b>АШТ-П-РН</b>	Агрегат шахтный трансформаторный пуска
<b>ВАП-II-О</b>	Выключатель автоматический переменного тока для защиты осветительных сетей
<b>ВАП-II-О-ФЗ</b>	Выключатель автоматический переменного тока для защиты осветительных сетей с фазной защитой
<b>ТОР</b>	Трансформатор осветительный рудничный
<b>УОР</b>	Устройство осветительное рудничное
<b>ЯТП-РН</b>	Ящик трансформаторный понижающий рудничного исполнения

**Коробки**

<b>КРН</b>	Коробка распределительная нормального исполнения
<b>КС</b>	Коробка соединительная
<b>КСР</b>	Коробка соединительная рудничная
<b>КЯ</b>	Кабельный ящик
<b>МТ</b>	Муфта тройниковая

<b>РК-3</b>	Разветвительная коробка
<b>РКК</b>	Рудничная коробка клеммная
<b>СЯ</b>	Соединительный ящик
<b>УРШ</b>	Устройство распределительное шахтное
<b>ШТШ</b>	Шкаф телефонный шахтный

**Блоки управления**

<b>АЗУР</b>	Аппарат защиты от токов утечки
-------------	--------------------------------

По индивидуальным запросам: АТПУ, БДО, БЗ, БИ, БИН, БКЗ, БКС, БМЗ, БОУ, БПЗ, БРУТ, БТЗ, БУ, ДКПУ, ИБ, ММТЗ, МТЗ, РКУ, РУ, РУП, ТЗП, УАКИ, УКС, УПБ, ЭБУ, АРУ, СРУ, DC, DC, ICU, LCPD, LIR, LH, LR, MCRU, PCU



АО «Горные машины» предлагает к поставке общепромышленное оборудование:

**Распределительные устройства высокого напряжения**

<b>РВВ</b>	Реверсор высоковольтный
------------	-------------------------

По индивидуальным запросам: СДНУ, 2КВЭ, БКРУ, ВКРУ, КНВ, КПВЭ, КРВ, КРУ, КРУН, КРУНМ, КРУПЭ, КСВ, КСО, КУВ, ППВ, ППКЗ, РВ, РВВ, РВВш, УКР, УКРМ, УППВ, УСВ, ШВВ, ШВС, ШРК, ЯКНО, ЯКУ.

**Коробки высоковольтные**

<b>ВРК</b>	Высоковольтная разводная коробка
<b>ВУП</b>	Высоковольтное устройство подключения
<b>КВК</b>	Коробка высоковольтная кабельная
<b>КПК</b>	Коробка переходная клеммная

<b>КРВ</b>	Коробка разветвительная высоковольтная
<b>КС</b>	Коробка соединительная
<b>КСР</b>	Коробка соединительно-разъединительная

**Распределительные устройства низкого напряжения (РУНН)**

<b>ГРЩ</b>	Главный распределительный щит
<b>РТЗО</b>	Распределительное токовое устройство
<b>ЩСН</b>	Щит собственных нужд
<b>ЩСУ</b>	Щит станции управления

<b>ЩО-70</b>	Панели распределительных щитов
<b>ЩО-90</b>	Панели распределительных щитов
<b>ЩО-91</b>	Панели распределительных щитов
<b>ЩПТ</b>	Щит постоянного тока

По индивидуальным запросам: ПВ, ПС, ПСН, РП, РТЗО-69, РТЗО-88, ШЗШ, ШКН, ШСП, ШЭ, ЩНН, ЩО-09, ЩО-57, ЩО-94, ЩО-99.

**Щафы распределительные**

<b>ВРУ-1</b>	Вводно-распределительное устройство
<b>ВРУ1</b>	Вводно-распределительное устройство
<b>ВРУ-3</b>	Вводно-распределительное устройство
<b>ВРУ-8</b>	Вводно-распределительное устройство
<b>ВРУ 8504</b>	Вводно-распределительное устройство
<b>ВРУ-9</b>	Вводно-распределительное устройство
<b>ПР 11</b>	Пункт распределительный
<b>ПР 22</b>	Пункт распределительный
<b>ПР 22Д</b>	Пункт распределительный
<b>ПР 24</b>	Пункт распределительный
<b>ПР 24Д</b>	Пункт распределительный
<b>ПР 8501</b>	Пункт распределительный
<b>ПР 8503</b>	Пункт распределительный
<b>ПР 8504</b>	Пункт распределительный
<b>ПР 8505</b>	Пункт распределительный
<b>ПР 8511</b>	Пункт распределительный

<b>ПР 8522</b>	Пункт распределительный
<b>ПР 8601</b>	Пункт распределительный
<b>ПР 8602</b>	Пункт распределительный
<b>ПР 8701</b>	Пункт распределительный
<b>ПР 8703</b>	Пункт распределительный
<b>ПР 8711</b>	Пункт распределительный
<b>ПР 8722</b>	Пункт распределительный
<b>ПР 8724</b>	Пункт распределительный
<b>ПР 8804</b>	Пункт распределительный
<b>ШР</b>	Щаф распределительный
<b>ШРП</b>	Щаф телефонный распределительный
<b>ШРС</b>	Щаф распределительный
<b>ШРЭ</b>	Щаф распределения электроэнергии
<b>ШСН</b>	Щаф собственных нужд
<b>ЩС</b>	Щит силовой

По индивидуальным запросам: ИВРУ, ПР 21, ПР 23, ПР 41, ПР 8512, ПР 8513, ПР 8712, ПР 8808, ПР 8901, ПР 8902, ПР 99, РЩ, УВР.

**Ввод резерва**

<b>АВР</b>	Автоматический ввод резерва
<b>УАВР</b>	Устройство автоматического ввода резерва
<b>ШУ 8000</b>	Щаф автоматического ввода резерва
<b>ЩАП</b>	Щит автоматического переключения

<b>Я 8300</b>	Ящик автоматического ввода резерва
<b>ЯУ 8000</b>	Ящик автоматического ввода резерва
<b>ЯУ 8300</b>	Ящик автоматического ввода резерва

По индивидуальным запросам: АВР-ШО, БМ 8300, П 8100, П 8300, ПАВР, ПУ 8000, Ш 8300, Ш 8330, Ш-АВР, ШАУ, ШСН 8300, ЯА 8300.

**Ящики управления**

<b>РУСМ 5000</b>	Ящик управления
<b>РУСМ 8000</b>	Ящик управления
<b>РУСМ 9000</b>	Ящик управления

<b>Ш 5000</b>	Щаф управления
<b>ШУЗ</b>	Щаф управления задвижками
<b>Я 5000</b>	Ящик управления

По индивидуальным запросам: Б5000, БМ8000, БМ9000, БЭЗ, УКМ, ШЗВК, ШОВ, ШОН, ШПВ, ШПВК, ШУ 5000, ШУД, ШУС, Я 8000, ЯОВМ, ЯПВМ, ЯРПВ, ЯС, ЯУ 5000, ЯУ 8050, ЯУ 8250, ЯЭ.

**Щитки распределительные**

<b>ОЩ</b>	Осветительный щиток
<b>ОЩВ</b>	Осветительный щиток
<b>УОЩВ</b>	Осветительный щиток
<b>ШУ</b>	Щаф учета
<b>ЩК</b>	Щиток квартирный

<b>ЩО</b>	Щиток освещения
<b>ЩР</b>	Щиток распределительный
<b>ЩРО</b>	Щиток распределительный
<b>ЩУР</b>	Щит учетно-распределительный
<b>ЩЭ</b>	Щит этажный

По индивидуальным запросам: ВРУ-8Э, ОП, ШУЭ, ШУЭТ, ЩКИ, ЩКУ, ЩУ, ЩЭ-1, ЯВУ

**Коробки**

<b>ГЗШ</b>	Главная заземляющая шина
<b>КК</b>	Коробка коммутационная
<b>ШДУП</b>	Шина дополнительного уравнивания потенциалов

<b>ШЗВ</b>	Щаф промежуточных зажимов
<b>ШЗН</b>	Щаф зажимов

**Разное**

<b>ПКУ</b>	Пульт коммутации и управления
<b>ЯБПВ-У</b>	Ящик силовой
<b>ЯВЗ</b>	Ящик силовой
<b>ЯВК</b>	Ящик ввода контейнерный
<b>ЯОУ</b>	Ящик управления освещением

<b>ЯРВ</b>	Ящик силовой
<b>ЯРП</b>	Ящик силовой
<b>ЯТП</b>	Ящик трансформаторный понижающий
<b>ЯУО</b>	Ящик управления освещением

По индивидуальным запросам: П7, СТУ, СУ, ШК, ШКЗ, ШС, ШУР, ШУС, ЩВО, ЩИ, ЩКЗ, ЩМ, ЩМ, ЩШМ, ЯВ, ЯВЗШ, ЯВШ, ЯВША, ЯЗ, ЯЗВ, ЯЗВМ, ЯЗЗНМ, ЯЗР, ЯЗШМ, ЯПР, ЯПРП, ЯР, ЯРЗ, ЯТПО, ЯТПР.