АНКЕТА

на заказ устройства подвесного для скипов УПС ТУ 12.0174069.024-87

(указать типоразмер согласно раздела 3 анкеты)

|  |
| --- |
| **Сведения о Заказчике:** |
| Шахта, объединение, рудник, подъём (ствол): |
|  |
| Еmail: |
| Телефон/факс: \_ |
| Контактное лицо (ФИО, должность, тел.): |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

(Заказчик)



М.П.

(проектная организация)

(дата составления анкеты)

1. **Условия работы:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование параметра** | **Ед. изм.** | **Ответ** |
| 1 | Водообильность в зоне работы изделия\* | м3/час |  |
| 2 | Агрессивность шахтных вод\* | рН |  |
| 3 | Результаты аналитического контроля шахтных вод |  |  |
|  | (с перечнем контролируемых веществ) санитарно - |  |  |
|  | профилактической лаборатории\* | - |  |
| 4 | Климатическое исполнение (У/Т) | - |  |

\* - данные поля не подлежат обязательному заполнению. Заполняются при необходимости.

1. **Технические требования к оборудованию**
   1. **Общие данные подъёмной установки:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование параметра** | **Ед. изм.** | **Ответ** |
| 1 | Головной канат: |  |  |
|  | диаметр | мм |  |
|  | ГОСТ/ТУ | - |  |
|  |  |  |  |
| 2 | Фактическая максимальная статическая нагрузка | кН |  |
| 3 | В составе с какой подъёмной установкой применяется | - |  |
| 4 | В составе с каким подъемным сосудом применяется | - |  |
|  |  |  |  |

* 1. **Требования к поставке:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование параметра** | **Ед. изм.** | **Ответ** |
| 1 | Количество заказываемых изделий | шт. |  |
| 2 | Комплект запасных частей: |  |  |
|  | - базовый | - | Да Нет |
|  | - индивидуальный | - | Да Нет |
|  | (расписать желаемый комплект) |  |  |
|  |  |  |  |
| 3 | Изготовить в составе с звеном | - | Да Нет |
|  |  |  |  |
| 4 | Наличие упаковочной тары | - | Да Нет |

* 1. **Дополнительные требования к поставке:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование параметра** | **Ед. изм.** | **Ответ** |
| 1 | Базовое антикоррозийное покрытие | - | Да Нет |
| 2 | Дополнительное антикоррозийное покрытие | - | Да Нет |
|  | (расписать желаемое покрытие) |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

1. **Основные параметры и размеры устройств подвесных для скипов УПС**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Типораз- мер**  **подвесного устройства** | **Рисунок** | **Типоразмер**  **коуша** | **Диаметр голов- ного**  **каната dk, мм** | **Максимальная концевая**  **нагрузка, кН (тс), не более** | **Размеры, мм** | | | | | | | | | | | **Масса, кг** | |
| **H** | **H1** | **B** | **B1** | **B2** | **B3** | **B4** | **S** | **S1** | **d1** | **d2** | **Со**  **Звеньями** | **Без**  **звеньев** |
| УПС 6,3.000 | 1 | КД6,3 | 20…24 | 63  (6,3) | 965 | 685 | 331 | 271 | 48 | 140 | 190 | 72 | 98 | 45 | 80 | 78 | 62 |
| -01 | 24…28 |
| -02 | 28…33 |
| -03 | 33…36,5 |
| -04 | 2 | 20…24 | 1215 | 48 | 82 | 46 | 45 | 68 |
| -05 | 24…28 |
| -06 | 28…33 |
| -07 | 33…36,5 |
| УПС12,5.000 | 1 | КД12,5 | 27…32 | 125  (12,5) | 1255 | 895 | 441 | 356 | 58 | 184 | 244 | 90 | 124 | 60 | 90 | 164 | 147 |
| -01 | 32…37 |
| -02 | 37…42 |
| -03 | 42…46,5 |
| -04 | 2 | 27…32 | 1470 | 58 | 119 | 56 | 60 | 155 |
| -05 | 32…37 |
| -06 | 37…42 |
| -07 | 42…46,5 |
| УПС20.000 | 1 | КД20 | 33…37 | 200  (20) | 1600 | 1180 | 548 | 448 | 70 | 190 | 250 | 110 | 152 | 80 | 100 | 304 | 256 |
| -01 | 37…41 |
| -02 | 41…46 |
| -03 | 46…52 |
| -04 | 52…58,5 |
| -05 | 2 | 33…37 | 1955 | 70 | 135 | 68 | 80 | 303 |
| -06 | 37…41 |
| -07 | 41…46 |
| -08 | 46…52 |
| -09 | 52…58,5 |
| УПС30.000 | 1 | КД30 | 42…46 | 300  (30) | 1735 | 1275 | 618 | 500 | 75 | 198 | 266 | 125 | 177 | 90 | 125 | 459 | 340 |
| -01 | 46…50 |
| -02 | 50…55 |
| -03 | 55…60,5 |
| -04 | 60,5…65 |
| -05 | 2 | 42…46 | 2120 | 75 | 140 | 73 | 90 | 453 |
| -06 | 46…50 |
| -07 | 50…55 |
| -08 | 55…60,5 |
| -09 | 60,5…65 |
| УПС46.000 | 1 | КД46 | 44…50 | 460  (46) | 1945 | 1420 | 680 | 535 | 85 | 260 | 320 | 145 | 207 | 110 | 130 | 684 | 542 |
| -01 | 50…55 |
| -02 | 55…60 |
| -03 | 60…65 |
| -04 | 2 | 44…50 | 2365 | 85 | 150 | 83 | 110 | 689 |
| -05 | 50…55 |
| -06 | 55…60 |
| -07 | 60…65 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Рис. 1, 2 | Рис. 3 |



Пример условного обозначения подвесного устройства на статическую нагрузку 63 кН:

Устройство подвесное для скипов УПС6,3 ТУ 12.0174069.024-87

1. **Устройство подвесное для скипов УПС**

Звено (кинематическое)

Его расположение - внутри коуша

Звено

(кинематическое)

Его расположение - снаружи коуша

Наличие в поставке валика (с указанием его длины), чеки, шайбы – по согласованию с Заказчиком

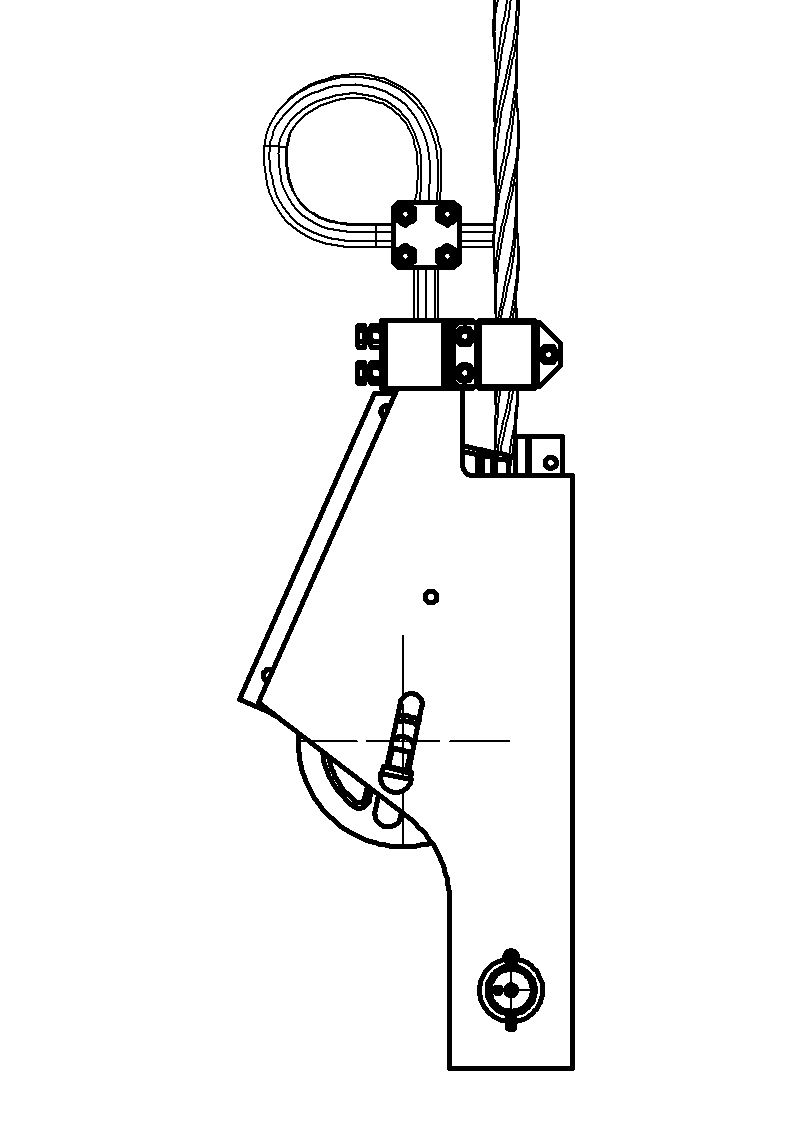


Рис. 3

Коуш КД

Коуш КД

Коуш КД

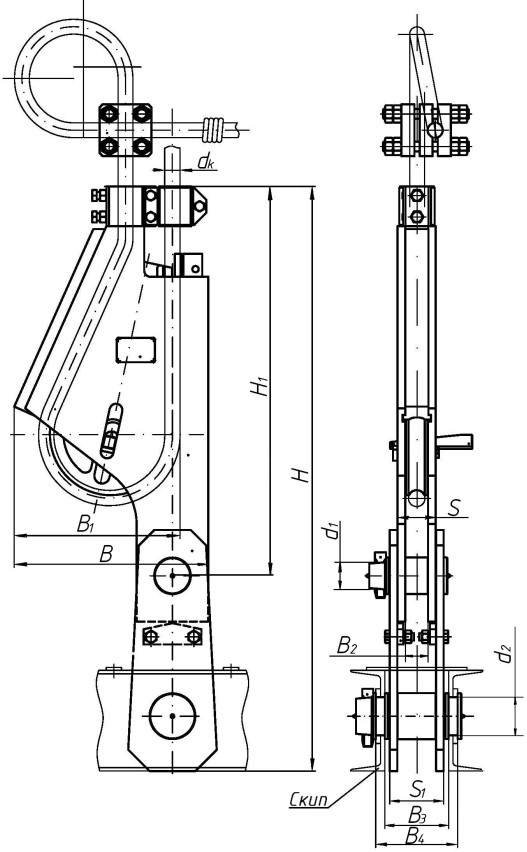


Рис. 1

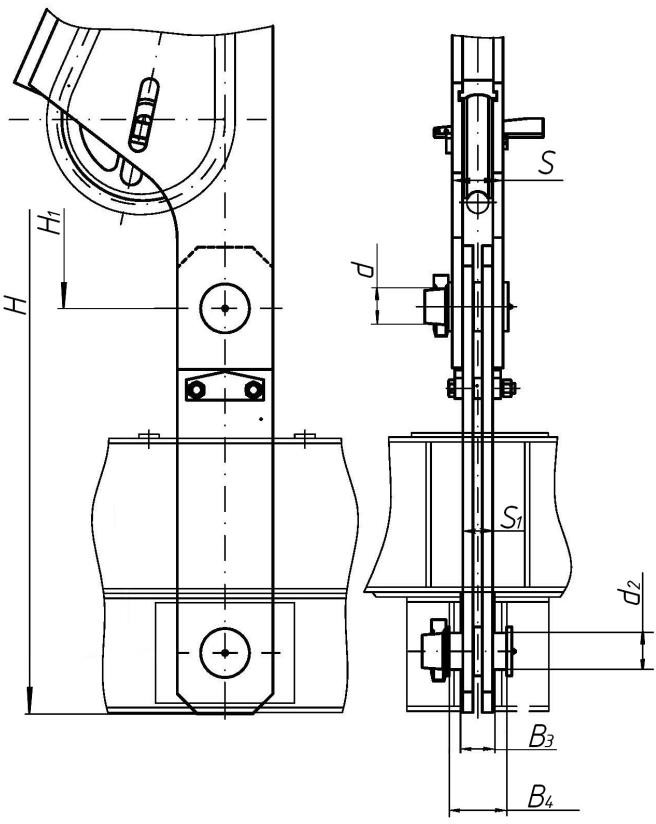


Рис. 2

***Тел.: +38-066-379-04-61*** 5

***E-m***[***ail: petrov.evgeniy@corum.com***](mailto:petrov.evgeniy@corum.com)