



СИБИРСКИЙ ЦЕНТР ГОРНОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

Россия 630088 г.Новосибирск ул. Сибиряков-Гвардейцев, 51/1, тел. +7 383 **342-27-91**,
факс +7 383 **344-22-23**, e-mail: **sibcgm@mail.ru**
р/сч 40702810401000006024 в ОАО Банк «Левобережный» г.Новосибирск к/сч. 30101810100000000834
БИК 045017834, ИНН 5403178941, КПП 540301001, ОКПО 79040267, ОГРН 1055403086640

Опросный лист на изготовление клетки одноканатного подъема.

Наименование показателей	Фактическое значение показателей	Примечание или желаемые показатели
1. Грузоподъемность, тн, не более		
2. Максимальная концевая нагрузка на подъемный канат, тн		
3. Размеры пояса кузова, мм: длина: ширина:		
4. Масса клетки, тн (без парашюта и подвесного устройства)		
5. Количество этажей, шт.		
6. Полезная площадь, м ² .		
7. Тип вагонетки		
8. Жесткая база вагонетки, мм		
9. Колея, мм		
10. Тип клетевых стопоров		
11. Тип направляющих устройств		
12. Тип парашюта		
13. Тип подвесного устройства		
14. Тип проводников (сечение, мм)		
15. Расположение проводников (а – одностороннее, б - двустороннее)		
16. При а – расстояние между осями симметрии проводников, мм		
17. При а – расстояние между продольной осью симметрии клетки и проводником, мм		
18. При б – расстояние между лобовыми поверхностями проводников, мм		
19. Количество проводников, шт.		
20. Диаметр подъемного каната, мм		
21. Диаметр тормозных канатов, мм		
22. Расстояние между осями тормозных канатов, мм		
23. Высота подъема, м		
24. Тип посадочных устройств		
25. Необходимое количество для изготовления и сроки		
26. Расстояние между головкой рельса и посадочными кулаками, мм		
27. Допустимая общая высота клетки с подвесными и прицепными устройствами, мм		
28. Исполнение металлоконструкции клетки (сварная или разборная или клепаная)		
29. Необходимое количество		

Ответственное лицо _____

Главный механик шахты _____

Старший механик по стат. установкам _____

Контактный телефон _____