

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Единица измерения	Количество	Масса 1 ед., кг	Примечание
	Трубопроводная арматура							
	Задвижка клиновая DN80 PN16, материал корпуса сталь 20ГЛ, с электроприводом ТЭ099.061.05М1 (ША-05), надземная, исполнение не сейсмостойкое, фланцевая, с выдвижным шпинделем, рабочая среда: не агрессивные жидкие и газообразные среды с температурой до +350С, с ответными фланцами 80-16-11-1-В-Ст 09Г2С-IV ГОСТ 33259-2015, прокладками и крепежом, класс герметичности А, ХЛ1	ПТ11055-080 (30лс941нж) ТУ 3741-011-05749375-2011	ГИД 3323031	АО "Пензтяжпромарматура", г.Пенза	КМП	9	81,0	



Шифр: РТ-НГ

						372031-ГМ12.С01			
						Рудник «Таймырский». Реконструкция. Вскрытие горизонта -1400м «Х-1(О)». Вскрытие горизонта -1300м части залежи «С-2». (Восстановление выбывающих мощностей)			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Восстановительные работы горно-капитальных выработок. Вен.-закладочный гор. -1350м. Бетоновод и трубопровод сжатого воздуха	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Кирпиченков				20.04.23		Р	1	1
Пров.	Волков				20.04.23				
Гл. спец.	Широкова				20.04.23				
Н. контр.	Широкова				20.04.23				
Нач. отд.	Серых				20.04.23	Спецификация оборудования, изделий и материалов	ООО «Институт Гипроникель» Норильский филиал «Институт «Норильскпроект»		
ГИП	Кочеткова				20.04.23		Горный отдел 2023		