



Условные обозначения

Обозначение	Наименование	Обозначение	Наименование
	Трехходческий комбайн		Выработки пласта Сычевский I
	Вентилятор местного проветривания		Выработки пласта Тонкий
	Анкеростановщик		Выработки пласта Красноарловский
	Насос		Выработки пласта Башкаимский
	Станция для нагнетания воды в пласт		Выработки по породе
	Вентиляционный трубопровод		Направление движения свежей струи воздуха
	Подготовительный забор		Направление движения исходящей струи воздуха
	Механизированная крепь		Вентилятор главного проветривания
	Ленточный конвейер		Вентиляционная перегородка (бетонная, шлакоблочная)
	Очистный комбайн		Вентиляционный шлюз (бетонный, шлакоблочный)
	Перегружатель с дробилкой		Дверь вентиляционная с регулирующим окном
	Насосная станция рабочих жидкостей		Изолирующая взрывоустойчивая перегородка
	Кроссинг		Ленточный конвейер
	Приводная станция конвейера		Скредный конвейер
	Направление транспортирования горной массы		Маршрут движения монорельсового транспорта
	Выработканое пространство		Газозапасывающий трубопровод
	Перегружатель ленточный		Компрессорная станция
	Ленточный перегружатель Sigma		Газозапасывающая установка

Имя, №, дата
Лист и дата
Масштаб

20-2023 / П-Г - ПП					
Технический проект разработки Есаулов-Красноярского каменноугольного месторождения. Отработка запасов пласта Сычевский I ООО «Листвоя»					
Изм.	Кол. ур.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		К.В. Старцев			
Пров.		А.С. Ляхов			
Схема горных выработок			Страницы	Лист	Листов
			П	9	
Схема горных выработок с расстановкой оборудования			000 «СГП»		
Нач.пр.	А.Н. Асторьева				
Гипр.	Е.И. Горбатков				