

ПРИЛОЖЕНИЕ К ПАСПОРТУ ДОБЫЧНЫХ РАБОТ

№ п/п	Наименование показателя	Усл. обозначение	Ед. изм.	Значение
1	Максимальный радиус черпания экскаватора	$R_ч$	м	10,93
2	Высота добычного уступа	$H_у$	м	10,0 (15,0)
3	Угол рабочего откоса добычного уступа	α	град.	80
4	Угол устойчивого откоса добычного уступа	β	град.	75
5	Ширина призмы обрушения	$П_б$	м	1,87
6	Ширина заходки по целику	A	м	30,0
7	Полная ширина развала горной массы	B	м	33,8
8	Ширина проезжей части автодорог	$П_п$	м	10,5
9	Минимальная ширина погрузочной площадки	$Ш_{позр}$	м	17,8
10	Высота предохранительного вала	h	м	1,0
11	Ширина предохранительного вала	$Ш_в$	м	2,0
12	Ширина рабочей площадки	$Ш_{рп}$	м	91,0
13	Минимальный радиус поворота автосамосвала	$R_{авт}$	м	9,8
14	Минимальный радиус поворота погрузчика	$R_{позр}$	м	7,1
15	Длина установки первичного дробления	$L_{уст}$	м	15,8
16	Ширина обочины с нагорной стороны	$П_о'$	м	2,5
17	Ширина обочины с низовой стороны	$П_о$	м	6,2
18	Ширина конуса	$Ш_к$	м	5,2
①	Фронтальный погрузчик	VOLVO L220 (или аналог)		
②	Экскаватор	VOLVO EC460-480 (или аналог)		
③	Установка первичного дробления	Metso Lokotrack LT125 (или аналог)		
④	Автосамосвал	VOLVO A 45 (или аналог)		

Горные работы в карьере должны вестись в соответствии:

- Федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности "Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых";
- Проектом разработки месторождения;
- Планом развития горных работ на текущий год;
- Наряд-заданием на производство работ;
- Инструкцией по охране труда и промышленной безопасности по отдельным видам работ.

Перегон техники должен осуществляться по трассе, расположенной вне призм обрушения, с уклонами, не превышающими допустимые по техническому паспорту, и имеющей ширину, достаточную для маневров.

Перегон техники осуществляется только по центру трассы. При необходимости разъезда, объезда принимается правостороннее движение, за исключением случаев, когда с правой стороны имеется заболоченность, подмывы, обрушения трассы или отсутствует предохранительный вал.

При передвижении техники стрелы, ковши, конвейера и т.п. должны располагаться в соответствии с инструкцией завода-изготовителя в транспортном положении.

Передвижение людей по территории объектов ведения открытых горных работ и переработке полезных ископаемых разрешается только по обочинам автодорог навстречу направлению движения транспорта.

Переходить встречающиеся на пути препятствия (прим. траншеи, канавы, конвейера и т.п.) следует по специально оборудованным переходам. В случае отсутствия перехода самостоятельно преодолевать препятствия запрещено, необходимо сообщить об этом непосредственному руководителю и дождаться его прибытия.

Запрещено приближаться (сверху и снизу) к уступам карьера или отвала, забираться на предохранительный вал или заходить за него. Запрещено заходить на предохранительные бермы. Хожение по конусам готовой продукции, развалу горной массы, негабариту категорически запрещено.