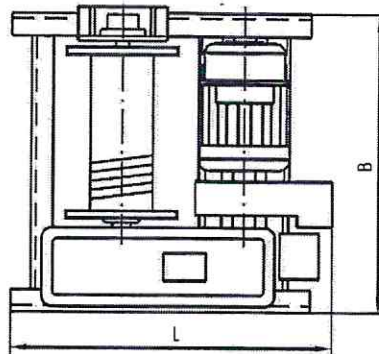


ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ЛЕБЕДКУ ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ

Объект: Реконструкция путей необщего пользования обогатительной фабрики ООО «Шахта №12»



Технические характеристики

Наименование основных параметров и размеров	Величина и значение
<i>Тяговое усилие, кН (тс)</i>	
<i>на главном барабане</i>	150 (15)
<i>на вспомогательном барабане</i>	21 (2,1)
<i>Диаметр каната, мм</i>	
<i>на главном барабане</i>	32
<i>на вспомогательном барабане</i>	11
<i>Канатоемкость, м</i>	
<i>на главном барабане</i>	250
<i>на вспомогательном барабане</i>	050
<i>Скорость навивки каната, м/с (м/мин)</i>	
<i>на главном барабане</i>	0,06 (3,6)
<i>на вспомогательном барабане</i>	0,64 (38,4)
<i>Мощность электродвигателя, кВт</i>	15
<i>Габаритные размеры (максимальные), мм</i>	2350 x 1950 x 1820
<i>Масса (без каната), кг</i>	5900
<i>Климатическое исполнение и категория размещения по</i>	У1 (на улице)
<i>Температура эксплуатации рабочая (предельная рабочая), °С</i>	+40..-45 (+45...-50)
<i>Влажность окружающей среды, %</i>	75 при 15°С (100 при 25°С)
<i>Место установки</i>	Здание вагоноопрокидывателя
<i>Категория пожарной опасности наружной установки по №123-ФЗ</i>	ВН
<i>Класс пожароопасной зоны применения по №123-ФЗ</i>	П-III
<i>Степень защиты оболочек электрооборудования по ГОСТ 14254-2015</i>	IP54 и выше

312.02-1-ТХ.0/155

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Концуркин			
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП					

Поз. 55, 56
Лебедка электрическая маневровая
Опросный лист

Стадия	Лист	Листов
Р		1
ООО ПСК «ПУТЬ»		

<i>Сейсмичность, балл</i>	<i>8</i>
<i>Дополнительные требования</i>	<i>Наличие сертификатов / деклараций о подтверждения соответствия требованиям ТР ТС 010/2011</i>
<i>Количество заказываемых единиц, шт</i>	<i>2</i>

.....

<i>Изм.</i>	<i>Кол.у ч.</i>	<i>Лист</i>	<i>№ док.</i>	<i>Подп.</i>	<i>Дата</i>

345.02-3-ТХ.0Л11

Лист

2