**www.vsevarendu.by** ВАХТЕННЫЙ ЖУРНАЛ

 ПОДВЕСНОЙ ЛЮЛЬКИ

 Примерная форма

Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Смена \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (часы работы)

Работник, выполняющий работы из люльки <\*> \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (фамилия, имя, отчество)

 Результаты осмотра люльки

--------------------------------------------------------------------

¦Наименование ¦Резуль-¦Подпись ¦Фамилия, инициа-¦Подпись ¦

¦механизма, узла ¦тат ¦работника,¦лы, должность ¦работника,¦

¦ ¦провер-¦выполня- ¦(профессия) ¦устранив- ¦

¦ ¦ки ¦ющего ¦работника, ¦шегонеис-¦

¦ ¦ ¦работы из ¦устранившего ¦правность ¦

¦ ¦ ¦люльки ¦неисправность ¦ ¦

+-------------------+-------+----------+----------------+----------+

¦1. Лебедка ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------------------+-------+----------+----------------+----------+

¦2. Пульт управления¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------------------+-------+----------+----------------+----------+

¦3. Ловители ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------------------+-------+----------+----------------+----------+

¦4. Канаты: ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------------------+-------+----------+----------------+----------+

¦4.1. грузовые ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------------------+-------+----------+----------------+----------+

¦4.2. страховочные ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------------------+-------+----------+----------------+----------+

¦5. Консоли ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------------------+-------+----------+----------------+----------+

¦6. Контргрузы ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------------------+-------+----------+----------------+----------+

¦7. Ручной привод ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------------------+-------+----------+----------------+----------+

¦8. Страховочные ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦средства ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------------------+-------+----------+----------------+----------+

¦9. Прочие ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦замечания, ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦выявленные при ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦работе ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

--------------------+-------+----------+----------------+-----------

Смену принял \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись, инициалы, фамилия работника,

выполняющего работы из люльки)

Смену сдал \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись, инициалы, фамилия работника,

выполняющего работы из люльки)

Результаты осмотра подъемника.

Слесарь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись) (инициалы, фамилия)

Электромонтер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись) (инициалы, фамилия)

Другие работники: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (профессия (должность), подпись, фамилия)

Ответственное лицо за содержание подъемников в исправном состоянии

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность, инициалы, фамилия, подпись)

<\*> При работе в люльке двух и более работников вахтенный журнал заполняет работник, назначенный старшим.