*(наименование, организационно-правовая форма юридического лица или Ф.И.О. индивидуального предпринимателя)*

**Журнал осмотра и ремонта канатной дороги**

|  |
| --- |
|  |
|  |
| (наименование дороги) |

Начат «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г.

Окончен «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г.

**Несущий канат**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Число, месяц, год | Результаты осмотра | | | | | Прочие | Меры по устранению дефекта, срок выполнения, кому поручено | Подпись ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию | Когда, кем и как устранены неполадки | Замечания и подпись ответственного за осуществление производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности |
| Число обрывов проволок на двух-метровой длине каната | Расстояние наиболее поврежденного места от конца каната у анкера | Общее число обрывов проволок по всей длине каната | Состояние муфт | |
| переход-ных | конце-вых |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Тяговый и несуще-тяговый канат**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Число, месяц, год | Результаты осмотра | | | | Меры по устранению дефектов, срок выполнения, кому поручено | Подпись ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию | Кем, когда и как устранены замеченные дефекты | Замечания и  подпись ответственного за осуществление производ-ственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности |
| число обрывов проволок на шаге свивки каната | расстояния наиболее поврежденного места от условной точки на канате | состояние счалок | прочие |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Натяжной канат к несущему канату**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Число,  месяц, год | Результаты осмотра | | | Состояние муфт | | | Меры по  устранению дефекта, срок выполнения, кому поручено | Подпись  ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию | Кем, когда и  как устранены неполадки | Замечания и  подпись ответственного за осуществление производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности |
| число обрывов проволок на двух- метровой длине каната | расстояния наиболее повреж- денного места от конца каната у анкера | общее число обрывов проволок по всей длине каната | пере- ходных | конце- вых | прочих |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Натяжной канат к тяговому и несуще-тяговому канату**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Число,  месяц, год | Результаты осмотра | | | Меры по  устранению дефектов, срок выполнения, кому поручено | Подпись  ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию | Кем, когда и  как устранены замеченные дефекты | Замечания и  подпись ответственного за осуществление производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности |
| число обрывов проволок на шаге свивки каната | расстояние наиболее поврежденного места от условной точки на канате | прочие |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**Натяжное устройство**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Число, месяц, год | Результаты осмотра | Меры по устранению дефекта, срок выполнения, кому поручено | Подпись ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию | Кем, когда и как устранены замеченные дефекты | Замечания и подпись ответственного за осуществление производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**Опоры**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Число,  месяц, год | Результаты осмотра | | | Меры по  устранению дефекта, срок выполнения, кому поручено | Подпись  ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию | Кем, когда и  как устранены замеченные дефекты | Замечания и  подпись ответственного за осуществление производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности |
| состояние оборудования | состояние конструкций | прочие |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**Станция**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Число,  месяц, год | Результаты осмотра | | | | Меры по  устранению дефекта или неполадки, срок выполнения, кому поручено | Подпись  ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию | Кем, когда и  как устранены замеченные дефекты | Замечания и  подпись ответственного за осуществление производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности |
| механическое оборудование | электрическое оборудование | Подпись ответственного за безопасную эксплуатацию | прочие |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Подвижной состав**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Число, месяц, год | Номер вагона, кресла (кабины) | Дата начала эксплуатации | Результаты осмотра | Меры по устранению дефекта, срок выполнения, кому поручено | Подпись ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию | Кем, когда и как устранены замеченные дефекты | Замечания и подпись ответственного за осуществление производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**Приборы безопасности. Аппаратура сигнализации и связи**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Число, месяц, год | Осматриваемый объект | Результаты осмотра | Меры по устранению дефекта, срок выполнения, кому поручено | Подпись ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию | Кем, когда и как устранены замеченные дефекты | Замечания и подпись ответственного за осуществление производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**Ремонт оборудования**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Число, месяц, год | Описание работ (наименование замененных частей: смена канатов, их смазка, испытание оборудования) | Подпись ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию | Подпись ответственного за осуществление производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |