**Техническое задание**

**на выполнение работ по определению состояния деталей зажимов канатных дорог К-1, К-2 и Б-1методами неразрушающего контроля.**

Требования к техническим и функциональным (потребительским свойствам) характеристикам товара, и иным показателям, связанным с определением соответствия оказываемых услуг потребностям заказчика:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Предмет закупки** | **Требования** | **Срок выполнения** |
| Определение состояния деталей зажимов канатных дорог К-1, К-2 и Б-1 методами неразрушающего контроля. | Работы проводятся в соответствии с ФНП в области промышленной безопасности «Правила безопасности пассажирских канатных дорог и фуникулеров», руководства фирмы Doppelmayr по проведению испытаний отцепляемых и не отцепляемых зажимов без разрушения испытуемого образца, требованиями норм и правил Ростехнадзора, требованиями нормативной и технической документации, требованиями руководства по эксплуатации канатных дорог. | Согласно графика |

***График проведения работ по определению состояния деталей зажимов канатных дорог.***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***№*** | ***Наименование работ*** | ***Срок выполнения работ*** |
| ***1*** | Подбор и ознакомление с материалами и документацией. | **с 02.05.17г. по 02.05.17г.** |
| ***2*** | Определение состояния деталей неотцепляемых зажимов пассажирской подвесной канатной дороги К-2, рег. №9КД, неразрушающими методами контроля (число проверяемых зажимов 10 шт.) | **с 03.05.17г. по 04.05.17г.** |
| ***3*** | Определение состояния деталей неотцепляемых зажимов буксировочной канатной дороги Б-1, рег. №11КД, неразрушающими методами контроля (число проверяемых зажимов 25 шт.) | **с 04.05.17г. по 10.05.17г.** |
| ***4*** | Определение состояния деталей отцепляемых зажимов пассажирской подвесной канатной дороги К-1, рег. №10КД, неразрушающими методами контроля (число проверяемых зажимов 13 шт.). | **с 11.05.17г. по 29.05.17г.** |
| ***5*** | Обобщение и анализ результатов, оформление документов, предоставление актов проведенного контроля по определению состояния деталей зажимов канатной дороги. | **с 30.05.16г. по 30.05.16г.** |

Заместитель Генерального директора

по производству – главный инженер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.Н. Павлив

Начальник службы эксплуатации объектов

ООО «Ренонс» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.В. Тюлюкин

Начальник отдела эксплуатации канатных

дорог и аттракционов ООО «Ренонс» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Д.Н. Вахрушев