**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор по эксплуатации

\_\_\_\_\_\_\_\_\_/С.С. Глебов/

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 г.

**Техническое задание**

**на выполнение ремонтных работ на**

**пассажирской подвесной канатной дороге «Карусель 3».**

**(Ремонт линейных балансиров).**

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет | Выполнение ремонтных работ на пассажирской подвесной канатной дороге «Карусель 3» (Ремонт линейных балансиров). |
| Место выполнения работ | Северный склон хребта Аибга, пос. Эсто - Садок Адлерского района, г. Сочи, Краснодарского края, отм. +1450 м.- отм. +2200 м. над уровнем моря |
| Срок и условия выполнения работ | Срок выполнения работ с 11.05.2020г. по 31.05.2020г.  По результатам поузловой разборки и визуального осмотра Подрядчику устранить все выявленные дефекты. После выполнения работ Подрядчик обязан предоставить акты выполненных работ, дефектные акты. |
| Виды и Объемы выполняемых работ | Демонтажные работы, ремонтные работы, монтажные работы;  Количество опор – 13:  **Опора №1:**  1. Демонтаж линейных балансиров (12С);  2. Разборка линейных балансиров;  3. Визуальный осмотр сварных швов;  4. Замена осей, втулок (спец. инструментом) и болтов;  5. Сборка линейных балансиров;  6. Монтаж линейных балансиров;  7. Регулировка и смазка линейных балансиров.  **Опора №2 и №3:**  1. Демонтаж линейных балансиров (10С);  2. Разборка линейных балансиров;  3. Визуальный осмотр сварных швов;  4. Замена осей, втулок (спец. инструментом) и болтов;  5. Сборка линейных балансиров;  6. Монтаж линейных балансиров;  7. Регулировка и смазка линейных балансиров.  **Опоры №4, №6, №7, №10:**  1. Демонтаж линейных балансиров (8S);  2. Разборка линейных балансиров;  3. Визуальный осмотр сварных швов;  4. Замена осей, втулок (спец. инструментом) и болтов;  5. Сборка линейных балансиров;  6. Монтаж линейных балансиров;  7. Регулировка и смазка линейных балансиров.  **Опоры №5, №11, №12, №13:**  1. Демонтаж линейных балансиров (12S );  2. Разборка линейных балансиров;  3. Визуальный осмотр сварных швов;  4. Замена осей, втулок (спец. инструментом) и болтов;  5. Сборка линейных балансиров;  6. Монтаж линейных балансиров;  7. Регулировка и смазка линейных балансиров.  **Опоры №8, №9:**  1. Демонтаж линейных балансиров (8S и 8С);  2. Разборка линейных балансиров;  3. Визуальный осмотр сварных швов;  4. Замена осей, втулок (спец. инструментом) и болтов;  5. Сборка линейных балансиров;  6. Монтаж линейных балансиров;  7. Регулировка и смазка линейных балансиров. |
| Обеспечение материалами и оборудованием для производства работ (ведомость материалов и оборудования) | Работы выполняются иждивением Подрядчика (его силами и средствами, из его материалов), за исключением Материалов, передаваемых Заказчиком. Заказчик обеспечивает Подрядчика на давальческой основе материалами РОМА по (форме М-15,) после предоставления дефектных актов Подрядчиком, в сроки выполнения регламентных работ на канатной дороге. |
| Технические требования.  Пояснительные записки, чертежи, планы | Техническое руководство и руководство по эксплуатации компании РОМА. |
| Требования к качеству выполняемых работ | Качество работ должно соответствовать стандартам (техническим условиям) и обязательным требованиям, установленным техническим руководством и руководством по эксплуатации компании POMA. |
| Требования к гарантии на выполненные работы | Гарантия на выполненные работы не менее 12 месяцев либо 1500 часов работы с момента подписания актов выполненных работ. |
| Формы отчетов о ходе работ, использования средств. Контроль качества и соблюдения сроков выполнения работ | Предоставить акты выполненных работ с указанием использования давальческих материалов.  Акт приёма-передачи оборудования и материалов |
| Законодательное регулирование | Работы осуществляются в соответствии с техническим руководством и руководством по эксплуатации компании POMA. |
| Дополнительные требования | 1. Наличие положительного опыта выполнения работ согласно Техническому заданию;  2. Наличие обученного и аттестованного персонала. |

**Техническое задание разработал:**

Старший инженер отдела канатных дорог С.М.Кобец

**Согласовано:**

Начальник отдела канатных дорог М.Н.Данилов