Приложение № 1

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Наименование показателя, единица измерения показателя\* (при наличии) | Значение показателя | Ед.измерения | Кол-во | Макс.ст-ть за ед.изделия  Без НДС  (руб) | Макс.ст-ть товара  Без НДС  (руб) |
| **1** | **Психодиагностический комплекс** | **Характеристики** |  | шт | 3 | 202 311,67 | 606 935,01 |
| Назначение | Для проведения профессиональных психофизиологических обследований, динамического контроля функционального состояния (работоспособности), определения личностных особенностей, расширенного психофизиологического обследования в целях комплектования локомотивных бригад по принципу психологической совместимости, расширенного психофизиологического обследования в целях комплектования кадрового резерва машинистов-инструкторов. |
| Применение | При проведении психофизиологического обследования машинистов для обеспечения безопасности движения |
| **Параметры измерительного пульта:** |  |
| Напряжение электропитания | 5 В |
| Потребляемая мощность | не более 1 Вт. |
| Диапазон измерения электрического сопротивления кожи | От 20 кОм до 10 000 кОм |
| Время непрерывной работы | Не менее 8 часов |
| **Психофизиологические тесты:** | Наличие |
| Готовность к тестированию (ГКТ-ЭПФС) | Наличие |
| Уровень восприятия скорости и расстояния (УВСР) | Наличие |
| Оценка склонности к риску (ОСР) | Наличие |
| Распределение внимания (РВ) | Наличие |
| Эмоциональная устойчивость (ЭУ) | Наличие |
| Сложная двигательнаяреакция (СДР) | Наличие |
| Оценка бдительности (ОБ) | Наличие |
| Концентрация внимания (КВ) | Наличие |
| Оценка монотоноустойчивости (ОМУ) | Наличие |
| Оценка динамики работоспособ­ности | Наличие |
| Оценка глазомера (ОГ) | Наличие |
| Оценка переключения внимания и помехоустойчивости (ПВиПУ) | Наличие |
| Оценка статического тремора (Тремор) | Наличие |
| Теппинг-тест | Наличие |
| Оценка критической частоты слияния световых мельканий (КЧСМ) | Наличие |
| Оценка объема внимания (ОВ) | Наличие |
| «Распределение внимания и ин-  ­терференционная устойчивость» | Наличие |
| Оценка скорости переделки навыков (СПН) | Наличие |
| Реакция на движущийся объект (РДО) | Наличие |
| Простая двигательная реакция (ПДР) | Наличие |
| Оценка стрессоустойчивости (СТР) | Наличие |
| Оценка устойчивости внимания (УВ) | Наличие |
| Чувство времени (ЧВ) | Наличие |
| Экспресс-проба бдительности –УРБ (ЭПБ) | Наличие |
| Готовность к экстренному действию (ГЭД) | Наличие |
| Готовность к экстренному действию – 2 (ГЭД-2) | Наличие |
| Проба на механическую понятливость | Наличие |
| Проба на моторнуюсогласованность (МС) | Наличие |
| Оценка склонности к риску (ОСР) | Наличие |
| Корректурная проба (КП) | Наличие |
| Тест Лири | Наличие |
| Тест Люшера | Наличие |
| Тест Кеттелла | Наличие |
| Тест Спилбергера | Наличие |
| Оценка комбинаторикимышления (игра 5) | Наличие |
| Тест MMPI (вариант Березина Ф.Б.) | Наличие |
| Типы акцентуацииличности (по Шмишеку) | Наличие |
| Тест словесной ассоциации (по Рапапорту) | Наличие |
| Методика "Ценностные ориентации" (по Рокичу) | Наличие |
| Методика Айзенка- EPQ | Наличие |
| Методика измерения уровня тревожности (по Тейлору) | Наличие |
| Опросник профессиональных предпочтений (по Голланду) | Наличие |
| Опросник САН (САН) | Наличие |
| Тест «Потребность в достижении» (ПД) | Наличие |
| Тест «Стиль руководства» (СР) | Наличие |
| Тест «Уровень субъективного контроля» (УСК) | Наличие |
| Q – Сортировка (Q – Сорт) | Наличие |
| **Комплект поставки** |  |
| Пульт испытуемого | 1 шт. |
| Программное обеспечение | 1 шт. |
| Ключ защиты | 1 шт. |
| Сертификат соответствия | Наличие |
| Паспорт/формуляр | Наличие |
| Свидетельство об утверждении типа средства измерения | Наличие |
| **Прочие условия** |  |
| Поверка | Не ранее 3-х месяцев на момент поставки |
| Доставка | Наличие, г. Самара, ул. Агибалова, 12 |
| Монтаж, ввод в эксплуатацию, инструктаж | Наличие, г. Самара, ул. Нижне-Хлебная, 13 |
| Гарантийный срок | Не менее 12 месяцев |
| Год выпуска | Не ранее 2019 г. |