**ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (ЧЕК-ЛИСТ) № 1**

Дата «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

ФИО студента \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ПМ01.** **Изготовление, контроль и ремонт средств коррекции зрения**

**Проверяемый практический навык:** Входной контроль качества комплектующих заказа со сферическими линзами в металлической оправе и подготовка к изготовлению заказа

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/ п** | **Перечень практических действий** | **действия** | **Отметка о выполнении да/нет** |
| 1. | Берем оправу для работы | Сделать |  |
| 2. | Проверить соответствие модели оправы на заушнике с моделью,у казанной в бланке наряда | Сделать/сказать |  |
| 3. | Проверить рамку светового проема на деформацию | Сделать/сказать |  |
| 4. | Проверить оправу на наличие царапин и сколов | Сделать/сказать |  |
| 5. | Проверить оправу на наличие всех украшений | Сделать/сказать |  |
| 6. | Положить оправу на плоскую поверхность световыми проемами вниз с закрытыми заушниками | Сделать |  |
| 7. | Проверить симметричности положения заушников в закрытом виде | Сделать/сказать |  |
| 8. | Раскрыть заушники | Сделать |  |
| 9. | Положить оправу на плоскую поверхность на верхний ободок рамки и заушники | Сделать |  |
| 10. | Проверить лежат ли заушники симметрично друг другу | Сделать/сказать |  |
| 11. | Проверить опираются ли очки на 4 точки. | Сделать/сказать |  |
| 12. | Перевернуть оправу на 180 градусов на плоской поверхности обратной стороной | Сделать |  |
| 13. | Проверить опираются ли очки на 4 точки. | Сделать/сказать |  |
| 14. | Взять линзы в пакете, которые выданы по наряду | Сделать |  |
| 15. | Проверить соответствие вида и силы линзы на пакете линзы и в бланке заказа | Сделать/Сказать |  |
| 16. | Извлечь линзы из пакетов | Сделать |  |
| 17. | Протереть линзы | Сделать |  |
| 18. | Проверить линзы на отсутствие сколов | Сделать/сказать |  |
| 19. | Проверить линзы на отсутствие царапин | Сделать/сказать |  |
| 20. | Проверить линзы на отсутствие свилей | Сделать/сказать |  |
| 21. | Проверить оптическую силу линзы правой на диоптриметре, | Сделать/сказать |  |
| 22. | Сравнить оптическую силу линзы с оптической силой линзы в бланке наряда | Сделать/сказать |  |
| 23. | Промаркировать правую линзу на диоптриметре тремя точками | Сделать |  |
| 24. | Подписать правую линзу R маркером на линзе | Сделать/сказать |  |
| 25. | Проверить оптическую силу левой линзы на диоптриметре | Сделать/сказать |  |
| 26. | Промаркировать левую линзу на диоптриметре тремя точками | Сделать |  |
| 27. | Подписать левую линзу L маркером на линзе | Сделать/сказать |  |
| 28. | Проверяем возможность постановки линз известного диаметра на межзрачковое расстояние из наряда | Линейка оптик-мастер |  |
| 29. | Раскрутить на упоре винты, которые соединяют ободок металлической оправы | Сделать |  |
| 30. | Проверить - не сорвана ли резьба | Сделать/сказать  Винт не прокручивается |  |
| 31. | Извлечь фальш-линзы из оправы | Сделать |  |
| 32. | Собрать оправу в первоначальное положение без фальш-линз. | Сделать |  |
| 33. | Закрутить винты на упоре | Сделать |  |

**Примерные комментарии при выполнении практического навыка: Входной контроль качества комплектующих заказа со сферическими линзами в металлической оправе и подготовка к изготовлению заказа**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/ п** | **Перечень практических действий** | **действия** |
| 1. | Берем оправу для работы | Сделать |
| 2. | Проверить соответствие модели оправы на заушнике с моделью, указанной в бланке наряда | «В бланке наряда указана модель, на заушнике модель оправы та же» |
| 3. | Проверить рамку светового проема на деформацию | «Рамка светового проема не деформирована» |
| 4. | Проверить оправу на наличие царапин и сколов | «Царапин и сколов на оправе нет» |
| 5. | Проверить оправу на наличие всех украшений | «Все украшения на месте» |
| 6. | Положить оправу на плоскую поверхность световыми проемами вниз с закрытыми заушниками | Сделать |
| 7. | Проверить симметричности положения заушников в закрытом виде | «В закрытом состоянии заушники симметричны» |
| 8. | Раскрыть заушники | Сделать |
| 9. | Положить оправу на плоскую поверхность на верхний ободок рамки и заушники | Сделать |
| 10. | Проверить лежат ли заушники симметрично друг другу | «Заушники в раскрытом состоянии симметричны» |
| 11. | Проверить опираются ли очки на 4 точки. | «Оправа лежит на 4-х точках» |
| 12. | Перевернуть оправу на 180 градусов на плоской поверхности обратной стороной | Сделать |
| 13. | Проверить опираются ли очки на 4 точки. | «Оправа лежит на 4-х точках» |
| 14. | Взять линзы в пакете, которые выданы по наряду | Сделать |
| 15. | Проверить соответствие вида и силы линзы на пакете линзы и в бланке заказа | «Вид линзы с пакета соответствует бланку наряда» |
| 16. | Извлечь линзы из пакетов | Сделать |
| 17. | Протереть линзы | Сделать |
| 18. | Проверить линзы на отсутствие сколов | «Сколов на линзе нет» |
| 19. | Проверить линзы на отсутствие царапин | «Царапин на линзе нет» |
| 20. | Проверить линзы на отсутствие свилей | «Свилей в линзе нет» |
| 21. | Проверить оптическую силу линзы правой на диоптриметре, | «Оптическая сила правой линзы … диоптрий» |
| 22. | Сравнить оптическую силу линзы с оптической силой линзы в бланке наряда | «Оптическая сила линзы соответствует наряду» |
| 23. | Промаркировать правую линзу на диоптриметре тремя точками | Сделать |
| 24. | Подписать правую линзу R маркером на линзе | «Правую линзу подписываю R» |
| 25. | Проверить оптическую силу левой линзы на диоптриметре | «Оптическая сила левой линзы … диоптрий» |
| 26. | Промаркировать левую линзу на диоптриметре тремя точками | Сделать |
| 27. | Подписать левую линзу L маркером на линзе | «Левую линзу подписываю L» |
| 28. | Проверяем возможность постановки линз известного диаметра на межзрачковое расстояние из наряда | «Проверяю возможность постановки данных линз в оправу на межзрачковое расстояние пациента с помощью линейка оптик-мастер. Диаметр линз позволяет выполнить заказ» |
| 29. | Раскрутить на упоре винты, которые соединяют ободок металлической оправы | Сделать |
| 30. | Проверить - не сорвана ли резьба | «Винты не прокручиваются» |
| 31. | Извлечь фальш-линзы из оправы | Сделать |
| 32. | Собрать оправу в первоначальное положение без фальш-линз. | Сделать |
| 33. | Закрутить винты на упоре | Сделать |