Региональный этап Национального конкурса

профессионального мастерства «Строймастер-2019»

в номинации «Лучший Штукатур»

г. Оренбург – 2019г.

**Критерии оценки практического этапа конкурса**

(документация для членов жюри)

|  |
| --- |
| Критерии оценки трудовой деятельности штукатура |
| *Наименование критерия* | *Соответствие* |
| 1.Технология (последовательность)выполнения работ: Ознакомление с рабочей документацией; Подготовка рабочего места и заготовка расходных материалов: подготовка инструмента, оснастки, проверка наличия необходимых расходных материалов и др. Подготовка поверхности под оштукатуривание: проверка вертикальности и горизонтальности поверхности, зачистка поверхности, установка маяков и т.д.  Исполнение технологии приготовления штукатурного раствора. Определение соотношения сухой смеси и воды,выдержка 5 минут, повторное перемешивание и регулировка консистенции.  Выполнение штукатурных работ в соответствии заданию согласно технологии выполнения штукатурных работ. Выравнивание и подрезка штукатурных растворов, нанесенных на поверхностиЗаглаживание и структурирование штукатурки Контрольные замеры в процессе оштукатуривания  Очистка и уборка рабочей площадки; Сдача выполненной работы комиссии | СНиП 3.04.01-87 Изоляционные и отделочные покрытия. |
| 2. Требования к качеству применяемого материала  Проверить целостность мешков с Ротбондом (рекомендуется сначала применить открытые мешки) Контролировать консистенцию раствора (раствор должен быть свежим и иметь необходимую консистенцию) | * СНиП 3.04.01-87 Изоляционные и отделочные покрытия.
 |
| 3. Контроль качества штукатурных работ: Соответствие выполненной работы требуемому заданию и необходимым размерам  Ровность оштукатуренной поверхности (отклонения по горизонтали и вертикали поверхностей конструкции и прямые углы) Качество оштукатуренной поверхности Соответствие технологии выполнения штукатурных работ Соблюдение правил охраны труда и техники безопасности Рациональная организация рабочего места и культура производства | * СНиП 3.04.01-87 Изоляционные и отделочные покрытия.
 |
| 4. Соблюдение требований безопасности, охраны труда, противопожарной безопасности : Наличие средств индивидуальной защиты (защитный костюм, очки, ботинки, перчатки, каска); Соблюдение правил безопасности труда |  Приказ Минтруда России от 01.06.2015 N 336н «Об утверждении Правил по охране труда в строительстве»; СНиП III-4-80. Техника безопасности в строительстве. ИОТ-02-18/ЦОК-037 Инструкция по технике безопасности и охране труда штукатура |
| 5. Рациональная организация рабочего места и культура производства: Соблюдать требования правил складирования материалов; Расположение инструмента в доступном и удобном месте; Поддерживать порядок на рабочем месте |  Приказ Минтруда России от 01.06.2015 N 336н «Об утверждении Правил по охране труда в строительстве»; СНиП III-4-80. Техника безопасности в строительстве. ИОТ-02-18/ЦОК-037 Инструкция по технике безопасности и охране труда штукатура |

**Оценка (баллы) выполнения критериев оценки**

**трудовой деятельности штукатура**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п.п | Наименование критерия оценки | Максим. кол- во баллов | Штрафные баллы | Отметка члена комиссии |
| **1** | **Технология (последовательность)****выполнения работ**: | **18 баллов** |  |  |
| 1.1 | Получение задания и ознакомление с рабочей документацией | 2 балла | -2,0 балла, документацию не изучал |  |
| 1.2 | Подготовка рабочего места и заготовка расходных материалов | 3 балла | -1,0 балл, рабочее место не подготовлено;- 0,3балла, не проводилась в начале работы проверка наличия расходных материалов (за каждый вид: смесь, вода, грунтовка, профиль угловой и маячковый) |  |
| 1.3 | Исполнение технологии приготовления штукатурного раствора (согласно инструкции) | 3 балла | -2 балла, за нарушение технологии приготовления штукатурного раствора  |  |
| 1.4 | Исполнение технологии установки маячкового профиля | 2 балла | -1 балл, за нарушение технологии установки маяков;-2 балла, маячковый профиль не устанавлен |  |
| 1.5 | Выполнение последовательности процесса оштукатуривания  | 4 балла | -0,5 балла, за невыполнение каждой пропущенной операции |  |
| 1.6 | Контрольные замеры в процессе штукатурных работ | 2 балла | -1,0 балл, недостаточный контроль за соответствием размеров \* |  |
| 1.7 | Очистка модуля и уборка рабочей площадки | 2 балла | -1,0 балл, модуль не зачищался;-0,5 баллов, рабочее место убрано частично;-1,0 балл, рабочее место не убрано |  |
| **2** | **Требования к качеству применяемого материала, инструмента**  | **12 баллов** |  |  |
| 2.1 | Осуществление входного контроля расходных материалов | 3 балла | -1,0 балл за отсутствие контроля каждого вида расходного материала (смесь Ротбонд, профили, ) |  |
| 2.2 | Соответствие раствора (консистенции) требуемому качеству(время выработки до 25 мин) | 3 балла | -1балл, раствор не соответствует в каждом из 3-х контрольных срезов |  |
| 2.3 | Проверка исправности инструмента  | 2 балла | -1балл, за каждый вид не проверенного инструмента (ручной, КИИ, электроинструмент)  |  |
| 2.4 | Проверка исправности и безопасности СИЗ | 2 балла | -1балла, средства индивидуальной защиты не осматривались перед применением |  |
| 2.5 | Правильность выбора инструмента для замешивания растворной смеси и нанесения растворной смеси | 2 балла | -0,5 балла – инструмент выбран неверно |  |
| **3** | **Контроль качества выполненных работ** | **25 баллов** |  |  |
| 3.1 | Завершенность модуля 1 | **2** | -1 балл, согласно задания оштукатуривание модуля не завершено |  |
| 3.2 | Завершенность модуля 2 | **2** | -1 балл, согласно задания оштукатуривание модуля не завершено |  |
| 3.3 | Вертикальность поверхностей (+/-1 мм / м) | **4** | -2 балла, вертикальность поверхности не выдержана |  |
| 3.4 | Горизонтальность поверхности ( +/-1 мм / м) | **4** | -2 балла, горизонтальность поверхности не выдержана |  |
| 3.5 | Соблюдение прямых углов 90 О +/-1 О | **4** | -2 балла, угол 90 О не выдержан |  |
| 3.6 | Соблюдение углов рассева (угол рассвета 90 О +/-1 О) | **3** | -1,5 балла, угол рассветане выдержан |  |
| 3.7 | Глубина неровностей на поверхности. Модуль 1 (не более 2 мм) | **3** | -1 балл, неровностей на поверхности выше допустимого значения |  |
| 3.8 | Неровности поверхности Модуль 2 (на 4 кв.м. не более 2-х глубиной до 2 мм)  | 3 | -1 балл, неровностей на поверхности выше допустимого значения |  |
| **4** | **Соблюдение требований безопасности, охраны труда, противопожарной безопасности** | **10 баллов** |  |  |
| 4.1 | Наличие средств индивидуальной защиты (Защитная обувь, защитный костюм, перчатки (все время);респиратор (при необходимости);защитные очки (при необходимости) | 5 баллов | -0,5баллов за отсутствие каждого элемента СИЗ |  |
| 4.2 | Соблюдение правил безопасности труда | 5 баллов | -1,0 балл за каждое нарушение ТБ |  |
| **5** | **Рациональная организация рабочего места и культура производства** | **5 баллов** |  |  |
| 5.1 | Соблюдение требований правил складирования материалов | 2 балла | -1,0 балла, не учтены требования правил  |  |
| 5.2 | Рациональное расположение инструмента (Бережливое производство) | 1 балл | -0,5 балла, не учтены правила БП |  |
| 5.3 | Поддержание порядка на рабочем месте | 2 балла | -1,0 балла, порядок не поддерживался |  |
|  | ИТОГО:  | **70 баллов** |  |  |
| **6** | **Объем выполненных работ** |  |  |  |
| 6.1 | Показатель учитывается только в случае максимальной оценки п.3.  |  | Бонусные очки |  |

Примечание:

1)\* в случае максимальной оценки за п.п. 3 штрафные баллы снимаются;

Член комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 ф.и.о (подпись)