

## Рекомендация квалификации рабочего персонала и материального обеспечения для подготовки легкого бетона SIRCONTEC и обслуживания установки MS 1000/м

Технический лист № 111

### Состав обслуживающего персонала:

Руководитель группы—мастер по производству: отвечает за приемку строительной площадки, выбор места для присоединения распределений энергии и воды, выбор места расположения установки, настройку установки согласно инструкциям по изготовлению и качеству легкого бетона, уход за подготовленной поверхностью, обслуживание и очистку установки и оснастки. Должен умело разбираться в строительных чертежах, определять конструктивную высоту. Уполномочен вносить записи в строительный дневник и вести переговоры с руководством строительства.

Механик: запускает и обслуживает установку для изготовления легких бетонов согласно Инструкции по обслуживанию. Выполняет очистку и уход за установкой, дополняет компоненты в запасные бункеры; выполняет указания полученные от персонала укладывающего легкий бетон.

Обработка легкого бетона: один работник – должен разбираться в строительных чертежах, владеть знаниями по обработке и правильной укладке легкого бетона. Иметь опыт с обработкой самовыравнивающихся стяжек и стяжек укладываемых ручным способом, владеть основными каменными работами.

Один или двое работников в виде помощников ведут работы при манипуляции со шлангами.

### Материальное обеспечение:

1. Общепринятые предохранительные средства для ежедневного выполнения каменных или бетонных работ а также износостойчивые резиновые перчатки предназначенные для данной среды.
2. Комплект передающих средств для коммуникации места изготовления легкого бетона с местом его обработки.
3. Основная оснастка рабочей группы инструментом:
  - Весы для измерения объемной массы технической пены точностью  $\pm 10$  гр., диапазон мин. 2 кг.
  - Емкость с точно определенным объемом и ровным верхним краем – для измерения объемной массы технической пены
  - Ведро, желателно из пластика объемом от 10 до 15 литров
  - Набор мерников объемом 1 литр для измерения объемной массы легкого бетона
  - Набор вилкообразных ключей 10 - 27 мм
  - Набор прочных плоских отверток
  - Набор прочных крестообразных отверток
  - Зубило, молоток
  - Проволочные кусачки, комбинированные клещи—пассатижи
  - Запасные хомуты крепления шлангов 1/2" - 2"; минимально 5 штук
  - Быстродействующие муфты GK от 1/2" до 5/4" с внутренней и наружной резьбой
  - Набор уплотнений для муфт подающих шлангов
  - Набор уплотнений для муфт всасывающих шлангов
  - Мастерок или шпатель для очистки загрузочной воронки смесителя
  - Удлинитель кабеля 220 В с розеткой
  - Комплект галогенных ламп – минимально две штуки для слабо освещенных пространств
  - Воздухонагревательный пистолет
  - Резец для разрезания пенополиэтилена или полистирола
  - Столярный карандаш
  - Гвозди 40 – 80 мм
  - Ручная или электрическая пила по дереву
  - Вибросоха 0.6 м, 1.2 м а 2.4 м для обработки самовыравнивающихся стяжек
  - Шланговый ватерпас или нивелир с лазером, включая опорную стойку
  - Регулируемые нивелирные штативы для обработки самовыравнивающихся стяжек – минимально 10 штук
  - Ручной веник или щетка для очистки поверхности
  - Запасная проволока для связывания шлангов
  - Лопата – 2 штуки
  - Тряпки

Действительность: с 01.01.2008 г.