

Сохраняйте инструкцию и гарантийный талон

# *Park*<sup>®</sup>

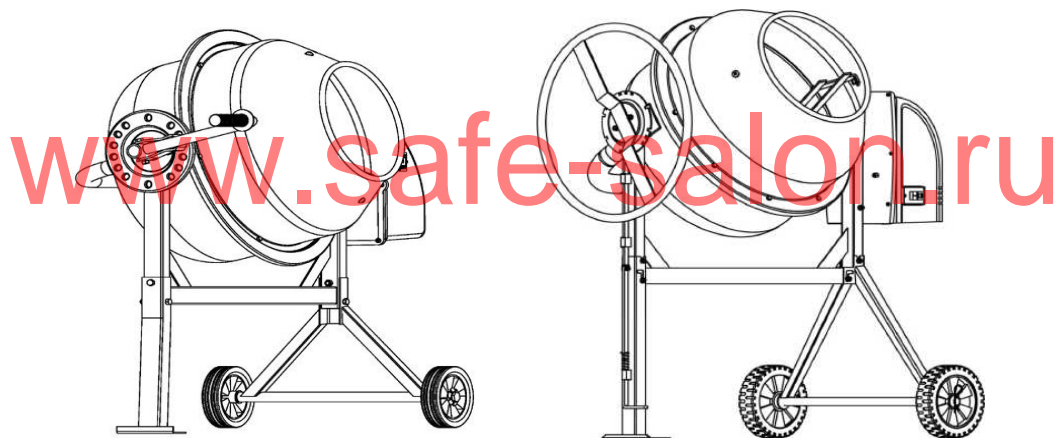
## Бетоносмесители

### CM70

### CM120C

### CM160C

Инструкция по эксплуатации



## **Для собственной безопасности прочитайте данную инструкцию перед эксплуатацией**

1. Прочитайте инструкцию по эксплуатации, ознакомьтесь с гарантийным талоном перед использованием. Во время работы обратите внимание на предупреждающие и запрещающие знаки, нанесенные на бетономешалку.
2. Не используйте бетономешалку, находясь под действием медикаментов, в состоянии алкогольного или наркотического опьянения. Не используйте бетономешалку, если вы переутомились. Всегда руководствуйтесь здравым смыслом при работе с бетономешалкой.
3. Подготовьте рабочую зону для работы с бетономешалкой. Очистите место для установки, не допускайте приближения посторонних лиц, животных и детей к работающей бетономешалке.
4. Установите бетономешалку на ровную поверхность, закрепите ее, во время работы вибрация может опрокинуть бетономешалку, что может вызвать поломки бетономешалки и травмировать Вас.
5. Бетономешалка предназначена для приготовления цементного раствора, использование ее для других целей запрещено.
6. Во время работы не пользуйтесь огнем, не ставьте рядом с бетономешалкой легковоспламеняющиеся жидкости.
7. Перед каждым запуском осматривайте бетономешалку на предмет повреждений. Не запускайте бетономешалку в разобранном виде. Проверяйте все соединения бетономешалки перед использованием.
8. Убирайте все посторонние предметы во время работы с бетономешалкой. Надевайте средства личной безопасности: каску, очки, перчатки, рабочую одежду, обувь с прорезиненной подошвой, средства для защиты органов слуха и дыхания.
9. Не нагревайте и не перегибайте шнур электропитания.
10. Если вы используете удлинитель, помните что сечения кабеля должно быть не менее 1,5 кв мм, а длина шнура не более 50 метров. Удлинитель должен быть с контактом для заземления.
11. Для избежания поражения электрическим током не пользуйтесь бетономешалкой во время дождя, не стойте в воде, когда отключаете бетономешалку от питания. Не касайтесь одновременно корпуса бетономешалки и других электрических приборов.
12. Не вставайте на бетономешалку. Всегда проверяйте устойчивость бетономешалки.
13. Не мешайте вращению барабана бетономешалки, не засовывайте руки и предметы в движущиеся части бетономешалки.
14. Не ремонтируйте, не изменяйте конструкцию бетономешалки. Не включайте бетономешалку с полным барабаном, не выключайте бетономешалку с раствором внутри.
15. Не отходите от бетономешалки до тех пор пока она полностью не остановится после выключения.

16. Во время работы не снимайте крышку с мотора. Не разбирайте, не переносите, не настраивайте бетономешалку, подключенную к электросети.
17. Храните бетономешалку в чистоте, мойте ее после использования.
18. Для ремонта используйте только части, поставляемые производителем.
19. Для утилизации используйте места, предназначенные для такой или подобной техники.
20. Храните бетономешалку в сухом теплом месте, в местах недоступных для детей и посторонних.

### Комплект поставки

№	Название деталей	Кол-во	№	Название деталей	Кол-во
1	Рама	1	11	Шкив ведомый	1
2	Колёсная стойка	1	12	Электромотор	1
3	Поддерживающая стойка	1	13	Кронштейн мотора	1
4	Нижний барабан	1	14	Ремень приводной	1
5	Верхний барабан	1	15	Кожух мотора внешний	1
6	Прокладка барабана	1	16	Кожух мотора внутренний	1
7	Колёса	2	17	Комплект крепежа	1
8	Регулировочный диск	1	18	Инструкция по эксплуатации	1
9	Рычаг (штурвал) наклона	1	19	Гарантийный талон	1
10	Лопатки смесителя	2			

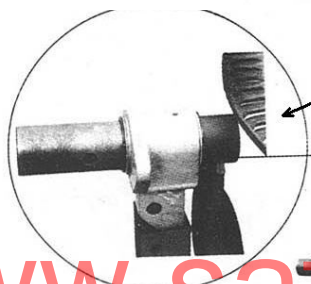
В связи с постоянным усовершенствованием конструкции и порядка сборки производитель оставляет за собой право на незначительные изменения в комплекте поставки, не отражающиеся на работоспособности и функциональных характеристиках изделия.

## Технические характеристики

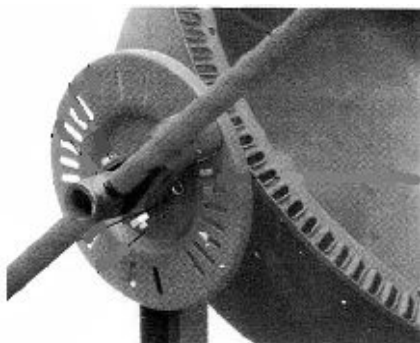
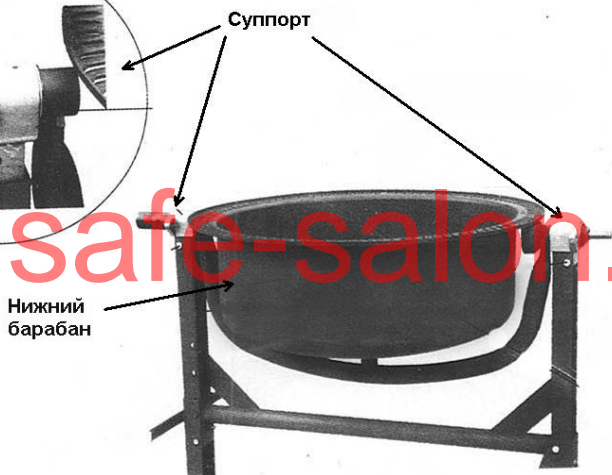
Характеристики	Модели	CM70	CM120C	CM160C
Напряжение питания		220 В 50 Гц		
Мощность электродвигателя		250 Вт	550 Вт	650 Вт
Объём барабана		70 л	120 л	160 л
Скорость вращения барабана		28-30 об/мин		
Тип приводного колеса		Стальная перфорация	Чугунное зубчатое колесо	
Класс защиты от поражения электрическим током		I класс (требуется подключение к сети с заземляющим контактом)		
Класс электрозащиты		IP44		
Габариты в упаковке		70x58x32 см	81x71x38 см	84x73x44 см
Вес		36 кг	59,5 кг	69 кг

### Порядок сборки бетономешалки (см. рисунки на стр.4,5)

1. Соедините штанги рамы с ответными частями колесной и поддерживающей стоек.
2. Вставьте и закрепите болты в совмещенных отверстиях.
3. Поставьте раму на стойки вертикально.
4. Закрепите колеса на колесной стойке: сначала шайбу, потом колесо и снова шайбу.
5. Зафиксируйте колеса шплинтами с каждой стороны.
6. Установите нижний барабан суппортами на вертикальные кронштейны рамы. Закрепите болтами.
7. Установите регулировочный диск на трубу (ось) барабана и закрепите болтами на кронштейне суппорта.
8. Поместите пружину в паз рычага (штурвала) наклона, установите рычаг (штурвал) на трубу (ось) барабана до соприкосновения с регулировочным диском, закрепите болтом на оси. Не затягивайте болт до конца - рычаг (штурвал) должен двигаться.
9. Приклейте уплотнительную прокладку к верхнему барабану, предварительно совместив все отверстия. Убедитесь в плотности прилегания прокладки.
10. Поместите верхний барабан на нижний, совместите отверстия.
11. Вставьте и закрепите в отверстиях барабанов болты.
12. Смонтируйте внутри барабана лопатки смесителя острым концом вниз. При этом V-образный загиб лопаток должен быть направлен в сторону вращения барабана. Закрепите лопатки болтами.



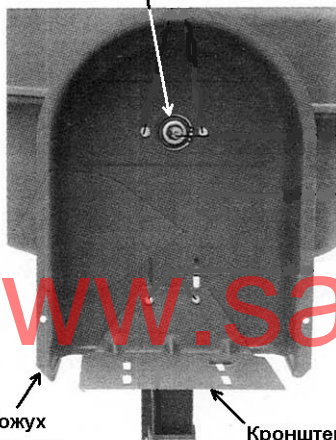
[www.safe-salon.ru](http://www.safe-salon.ru)





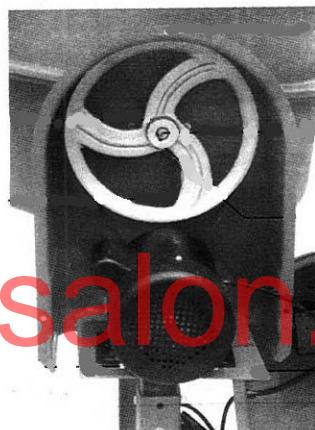
13. Закрепите внутренний кожух мотора на кронштейне приводного суппорта.

Вал шестеренки



Кожух мотора

Кронштейн двигателя (55)



[www.safe-salon.ru](http://www.safe-salon.ru)

14. Закрепите кронштейн мотора внутри кожуха (\* для комплектаций с не установленным предварительно мотором).

15. Установите и закрепите мотор на кронштейне. Не затягивайте болты на данном этапе, т.к., возможно, понадобится регулировка положения мотора.

16. Очистите приводной вал и отверстия шкива от защитных материалов.

17. Поместите ведомый шкив на приводной вал, совместив паз шкива с пружинной шпонкой.

**Внимание.** Не ударяйте по шкиву при установке на вал, это может привести к плохой подгонке деталей или их повреждению.

18. Закрепите шкив винтом на валу.

19. Наденьте ремень на ведомый шкив и замет на приводной шкив мотора. Отрегулируйте положение мотора, чтобы шкивы расположились в одной плоскости.

20. Произведите натяжение ремня, регулируя вертикальное положение кронштейна мотора.

21. Вручную прокрутите ведомый шкив, убедитесь, что ведущий шкив на

двигателе вращается одновременно, ремень не проворачивается на шкиве, движется ровно и не задевает другие детали.

22. При достижении правильного взаимного расположения и вращения шкивов закрепите все болты крепления двигателя.

23. Закрепите внешний кожух мотора.

**ВНИМАНИЕ.** Обратите внимание на правильное расположение кабеля питания, он не должен соприкасаться с вращающимися деталями.

24. Проверьте и при необходимости произведите окончательную затяжку всех соединительных болтов. Монтаж бетоносмесителя закончен.

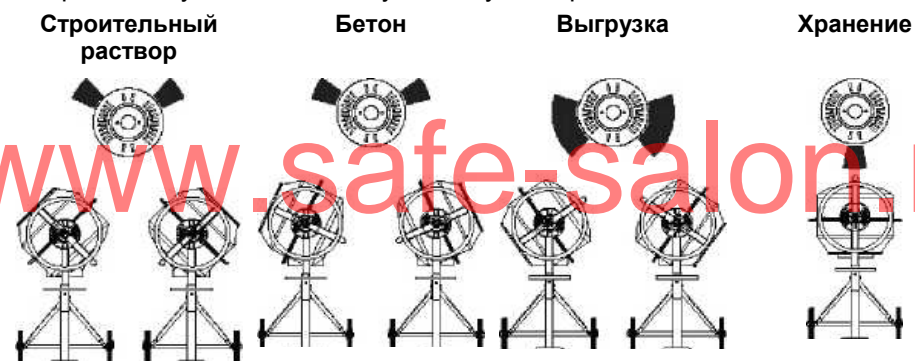
### Порядок эксплуатации.

1. Поставьте смеситель на твердую ровную и устойчивую поверхность.

2. Присоедините кабель к розетке сети питания 220В 50Гц с заземляющим контактом.

3. Отрегулируйте угол наклона барабана при помощи регулировочного диска и наклонного фиксатора рычага (штурвала).

Приведенные далее рисунки помогут вам правильно выбрать угол, под которым следует выполнять ту или иную операцию.



**Внимание.** Загрузку смеси необходимо производить во вращающийся барабан при включенном моторе.

4. Включите мотор выключателем на кожухе.

5. Наполните барабан сырьем.

Для достижения наилучших результатов, загружайте смесь в такой последовательности:

1) Гравий 2) Цемент 3) Песок 4) Вода

6. Производите подготовку смеси.

Наполнение и опустошение барабана лучше всего осуществлять при вращении барабана.

### Внимание:

- Во избежание травм и повреждений не перемещайте наполненный бетоносмеситель.

- Никогда не оставляйте бетоносмеситель включенным в отсутствие персонала.

- Не выключайте смеситель, если он полон.
  - Шнур питания должен быть полностью размотан.
  - 7. Произведите полную выгрузку готовой смеси, максимально удалите остатки смеси из бака.
- Выгрузка должна производиться при вращающемся барабане.
8. По окончании работы выключите мотор и отсоедините кабель от сети питания.

### **Обслуживание, транспортировка, хранение**

1. По окончании работы сразу вымойте барабан как изнутри, так и снаружи. Смеситель при этом должен быть отключен от сети питания.
2. Не используйте воду для удаления остатков смеси и грязи с кожуха мотора.
3. Повторно проверьте и при необходимости произведите подтяжку приводного ремня после первых 25 часов работы. При надавливании, ремень должен оттягиваться не более, чем на 6 мм.
4. Периодически проверяйте затяжку всех крепежных болтов и винтов.
5. Хранить в сухом проветриваемом помещении при температуре +10...+40°C.
6. Транспортировка рекомендуется грузовым автотранспортом в заводской упаковке.
7. Штабелировать вертикально не более 3 ярусов.

Бетоносмеситель сертифицирован на соответствие российским требованиям безопасности.

В течение гарантийного срока, составляющего 12 месяцев с даты покупки, покупатель имеет право на бесплатное устранение неисправностей, возникших вследствие заводских дефектов.

Подробно условия гарантии изделия изложены в прилагаемом гарантийном талоне.

Срок эксплуатации бетоносмесителя составляет 5 лет.

По окончании срока эксплуатации утилизировать согласно действующему в Вашем регионе законодательству.

Производитель (экспортёр) и поставщик (импортёр) указаны на упаковке.  
Произведено в Китае.