

PREMIUM GARDEN TOOLS

PATRIOT

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

БЕТОНОСМЕСИТЕЛИ

| BM 128 C | BM 148 C | BM 168 C |

| BM 188 C | BM 208 C | BM 228 C |

www.onlypatriot.com

СОДЕРЖАНИЕ

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	5
2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	6
3. ТРЕБОВАНИЯ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ	7
4. УСТРОЙСТВО БЕТОНОСМЕСИТЕЛЯ	9
5. СБОРКА	10
6. ЭКСПЛУАТАЦИЯ	15
7. СРОК СЛУЖБЫ, ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ	18
8. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ	19
9. ПРИЛОЖЕНИЕ	20
10. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	23
11. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	24

ПАТРИОТ

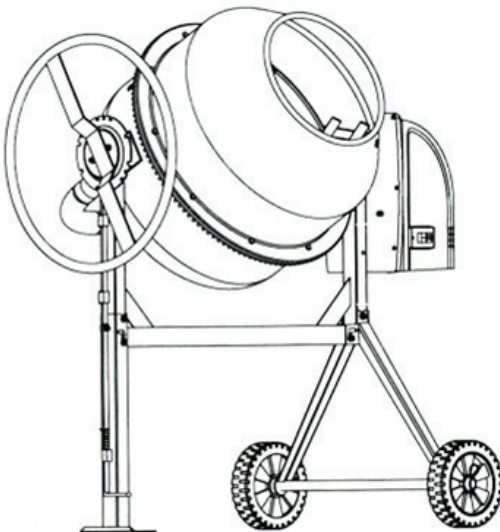
Благодарим Вас за приобретение продукции торговой марки ПАТРИОТ.

Данная Инструкция содержит необходимую информацию, касающуюся работы и технического обслуживания гравитационных бетоносмесителей. Внимательно ознакомьтесь с Инструкцией перед началом эксплуатации изделия.

Настоящая Инструкция является частью изделия и должна быть передана покупателю при его приобретении.

Для обеспечения оптимального функционирования бетоносмесителя и технической безопасности при необходимости ремонта следует применять исключительно оригинальные запасные части фирмы. В случае применения в качестве запасных частей деталей других производителей пользователь теряет право на подачу рекламации.

Приобретенный Вами бетоносмеситель может иметь некоторые отличия от настоящего руководства, связанные с изменением конструкции и комплектности, не влияющие на условия эксплуатации.



ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Перед началом работы пользователь обязан ознакомиться с правилами техники безопасности и условиями надлежащей эксплуатации. Соблюдение приведенных ниже инструкций позволит избежать внештатных ситуаций и создать условия безопасной и эффективной работы. Сохраните настоящее руководство и сделайте его доступным другим пользователям бетоносмесителя.

1.1 Бетоносмеситель предназначен для приготовления подвижных бетонных смесей марок П2-П4 по ГОСТ 7473-2010 с максимальным размером твердых частиц (щебня, гравия), не превышающим 30 мм, растворов строительных по ГОСТ 28013-98, а также их сухих компонентов.

1.2 Бетоносмеситель рассчитан для работы от однофазной сети переменного тока напряжением 220В и частотой 50 Гц.

1.3 Бетоносмеситель предназначен для эксплуатации в следующих условиях:

- температура окружающей среды от 1°C до 35°C;
- относительная влажность воздуха до 80% при температуре 25°C.

1.5 Приобретая бетоносмеситель проверьте его работоспособность и комплектность. Обязательно потребуйте от продавца заполнения гарантийного талона и п.12 «Сведения о продаже» настоящего руководства, дающих право на бесплатное устранение заводских дефектов в период гарантийного срока.

К сведению торгующих организаций:

- При совершении купли – продажи лицо, осуществляющее торговлю, проверяет в присутствии покупателя внешний вид товара, его комплектность и работоспособность. Производит отметку в гарантийном талоне, прикладывает товарный чек, представляет информацию об организациях, выполняющих монтаж и пусконаладочные работы, адреса сервисных центров.
- Особые условия реализации не предусмотрены

ПАТРИОТ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	BM 128C	BM 148C	BM 168C	BM 188C	BM 208C	BM 228C
Потребляемая мощность, Вт	120	140	160	180	200	220
Режим электропитания, В/Гц	220В ~ 50Гц					
Мощность электродвигателя, Вт	350	450	550	650	800	800
Скорость вращения, об/мин	31					
Привод	Ремень					
Венец	Чугун					
Вес, кг.	38	41	48	55	56	57

ТРЕБОВАНИЯ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

3. ТРЕБОВАНИЯ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАНИЕ! Не подключайте вилку шнура питания бетоносмесителя к розетке электрической сети до тех пор, пока внимательно не ознакомитесь с Руководством по эксплуатации.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ работать с бетоносмесителем в состоянии алкогольного или наркотического опьянения.

ВНИМАНИЕ! В процессе работы с бетоносмесителем не допускайте нахождения в рабочей зоне детей и посторонних лиц.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ работать с незаземленным бетоносмесителем.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ эксплуатация бетоносмесителя на открытых площадках во время снегопада или дождя, вблизи воспламеняющихся жидкостей или газов, во взрывоопасных помещениях или помещениях с химически активной средой, разрушающей металлы и изоляцию, а также в условиях чрезмерной запылённости воздуха.

ВНИМАНИЕ! Во время работы с бетоносмесителем не прикасайтесь к его движущимся частям.

ВНИМАНИЕ! Не включайте бетоносмеситель со снятым кожухом электродвигателя. Не снимайте кожух электродвигателя на работающем бетоносмесителе.

3.1. Ознакомьтесь с назначением, принципом действия, приемами работы и максимальными возможностями Вашего бетоносмесителя.
3.2. Запрещается работа с бетоносмесителем в помещениях с относительной влажностью воздуха более 80%.

3.3. Не подвергайте бетоносмеситель воздействию резких температурных перепадов, способных вызвать образование конденсата на деталях электродвигателя. Если бетоносмеситель внесен в зимнее время в отапливаемое помещение с улицы, рекомендуется не включать его некоторое время, пока он не нагреется.

3.4. Перед первым включением бетоносмесителя обратите внимание на правильность его сборки и надежность установки. Все защитные устройства должны находиться на своих местах и в рабочем состоянии.

3.5. Проверьте работоспособность выключателя, наличие и надежность заземления.

3.6. Используйте бетоносмеситель только по назначению. Не допускается самостоятельное проведение модификаций бетоносмесителя, а также использование бетоносмесителя для работ, не регламентированных данным «Руководством».

ПАТРИОТ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

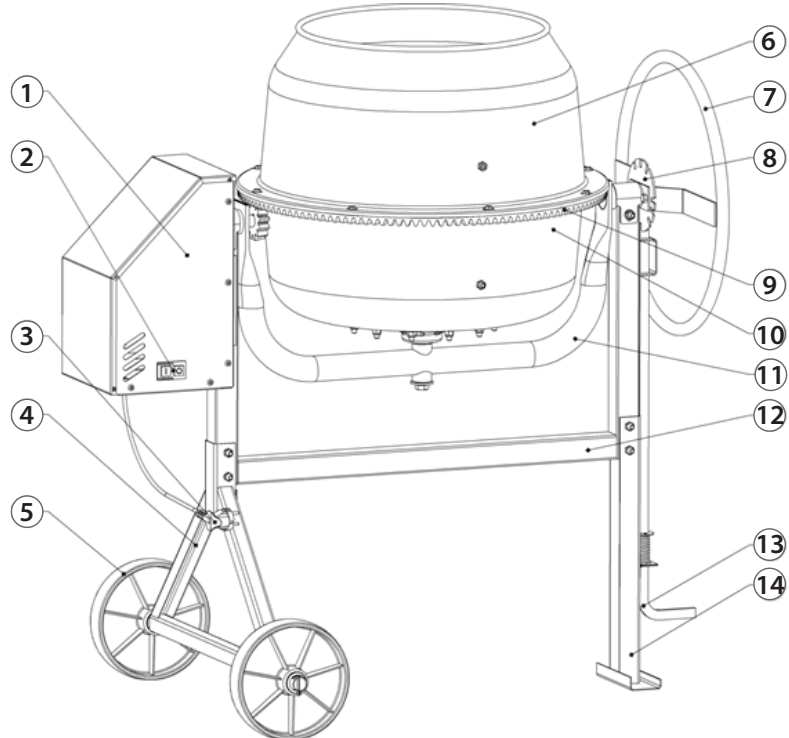
- 3.7. Перед работой проведите осмотр изделия, проверьте затяжку резьбовых соединений. Включите бетоносмеситель и дайте ему поработать на холостом ходу. В случае обнаружения шумов, не характерных для нормальной работы, или сильной вибрации, выключите бетоносмеситель, отсоедините вилку шнура питания от розетки электрической сети. Не включайте бетоносмеситель до выявления и устранения причин неисправности.
- 3.8. Диагностика неисправностей и ремонт бетоносмесителя должны производиться только в специализированном сервисном центре.
- 3.9. Не перегружайте бетоносмеситель.
- 3.10. Загрузку барабана бетоносмесителя производите только при вращающемся барабане.
- 3.11. Не работайте с неисправным или поврежденным бетоносмесителем.
- 3.12. Не прикасайтесь (даже рабочим инструментом) к движущимся частям бетоносмесителя. Несоблюдение этого правила может привести к тяжелой травме.
- 3.13. Оберегайте бетоносмеситель от падений. Не работайте с бетоносмесителем с поврежденным корпусом электродвигателя или выключателем.
- 3.14. Не допускайте неправильной эксплуатации шнура питания бетоносмесителя. Не тяните за шнур при отсоединении вилки от розетки. Оберегайте шнур от скручивания, заломов, нагревания, попадания масла, воды и повреждения об острые кромки. Не используйте шнур питания бетоносмесителя с поврежденной изоляцией.
- 3.15. Содержите бетоносмеситель в чистоте и исправном состоянии.
- 3.16. Перед началом любых работ по техническому обслуживанию бетоносмесителя отключите вилку шнура питания от розетки электросети.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать бетоносмеситель для перемешивания химикатов и пищевых продуктов.

УСРОЙСТВО БЕТОНОСМЕСИТЕЛЯ

4. УСРОЙСТВО БЕТОНОСМЕСИТЕЛЯ

1. Кожух электродвигателя
2. Выключатель
3. Шнур с вилкой
4. Колесная опора
5. Колесо
6. Бак верхний
7. Штурвал
8. Диск-фиксатор
9. Венец
10. Бак нижний
11. Коромысло
12. Рама
13. Педаль фиксации наклона барабана
14. Стойка



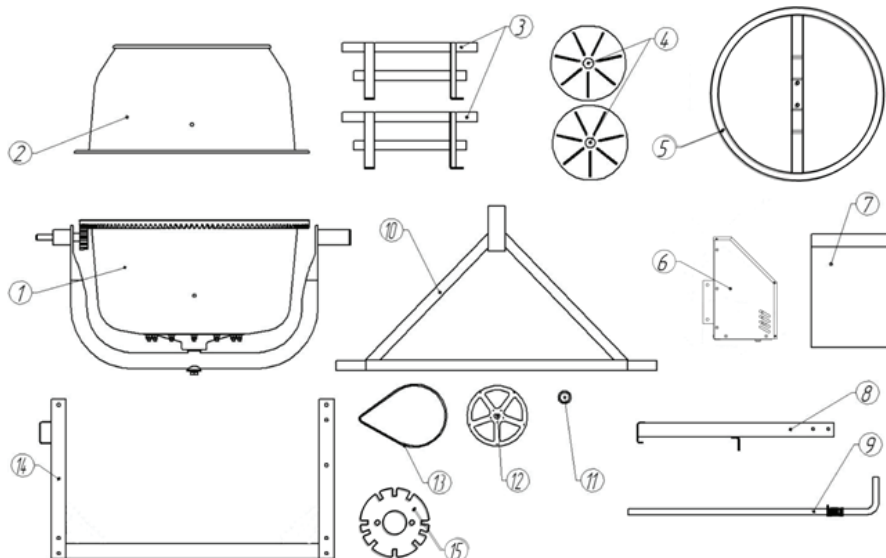
ПАТРИОТ

СБОРКА

5. СБОРКА

5.1 Комплект поставки

1. Нижняя половина бака с коромыслом	1 шт.
2. Верхняя половина бака	1 шт.
3. Лопатка	2 шт.
4. Колесо	2 шт.
5. Штурвал	1 шт.
6. Блок Моторный	1 шт.
7. Пакет (Метизы)	1 компл.
8. Опора	1 шт.
9. Педаль фиксации наклона барабана	1 шт.
10. Опора колесная	1 шт.
11. Шайба колеса	4 шт.
12. Шкив	1 шт.
13. Ремень	1 шт.
14. Рама	1 шт.
15. Диск-фиксатор	1 шт.



Метизы (уложенные в пакет):

Болт M6x12 – 2 шт.
Болт M8x20 – 6 шт.
Болт M8x60 – 8 шт.
Шайба 8 65Г – 14 шт.
Шайба 8 пл. – 2 шт.
Гайка M8 – 14 шт.

Шайба 6 увел. – 2 шт.
Стопорное кольцо А15.50 – 1 шт.
Шплинт 4x36 – 2 шт.
Винт самонарезной – 6 шт.
Шайба колеса – 4 шт.
Винт M6x10 – 2 шт.

5.2 Порядок сборки

ВНИМАНИЕ! Сборку бетоносмесителя рекомендуется проводить вдвоем с помощником

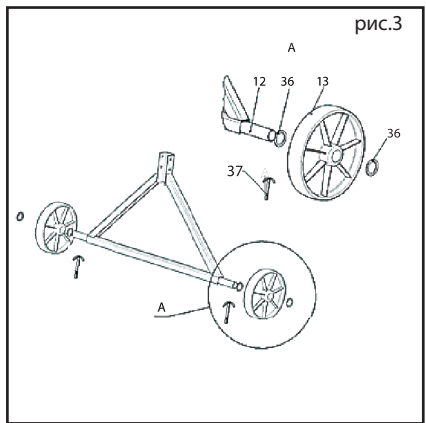


рис.3

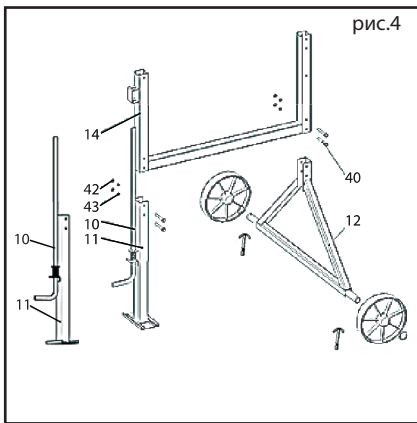


рис.4

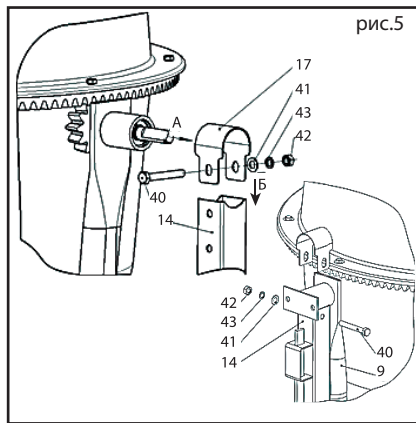


рис.5

Сборка колесной опоры

- Установите на ось колесной опоры 12 шайбу 36 с каждой стороны.
- Установите колеса 13 с каждой стороны.
- Установите на ось колесной опоры 12 шайбу 36 с каждой стороны.
- Вставьте шплинт 37 в отверстие колесной опоры 12 с каждой стороны и загните концы шплинта для фиксации колес.

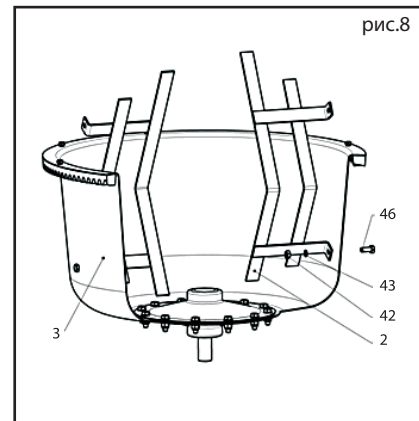
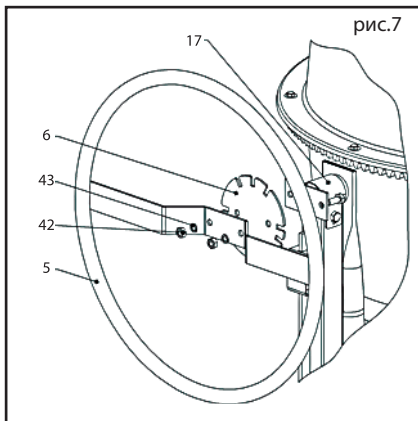
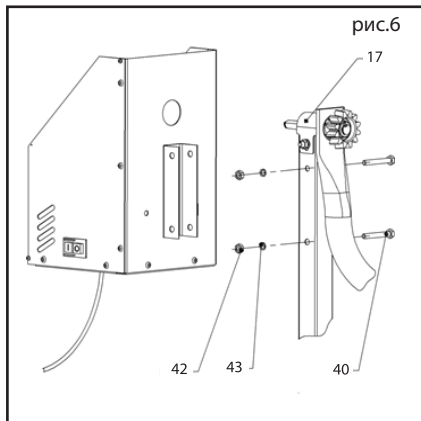
Сборка рамы с опорами

- В первую очередь обязательно установить педаль фиксации наклона барабана 10, продев через петлю на опоре 11
- Соединить опору 11 с рамой 14, предварительно установив педаль фиксации используя болт 40 (2 шт.), гайку 42 (2 шт.), и шайбу «гровер» 43 (2 шт.)
- Соединить колесную опору 12 с рамой 14, используя болт 40 (2 шт.), гайку 42 (2 шт.), и шайбу «гровер» 43 (2 шт.)

Установка нижней половины бака с коромыслом на раму

- Установить хомут 17 на втулку вала-шестерни
- Установить коромысло 9 в сборе с нижней половиной бака на раму 14 и зафиксируйте его через хомут 17, используя болт 40 (2 шт.), гайку 42 (2 шт.), шайбу «гровер» 43 (2 шт.) и шайбу 41 (2 шт.)
- Внимание!** При установке нижней половины бака с коромыслом на раму и перед установкой хомутов, необходимо выставить положение коромысла, обеспечив надежное зацепление педали фиксации наклона барабана и диск-фиксатор.

СБОРКА



Установка моторного блока на раму

- Закрепите моторный блок к раме с закрепленным хомутом 17 используя болт 40 (2 шт.), гайку 42 (2 шт.) и шайбу «гровер» 43 (2 шт.).

Установка штурвала

- Установить штурвал 5 и звезду 6 на коромысло в сборе с рамой и хомутом 17, используя болт 44 (2 шт.), гайку 42 (2 шт.) и шайбу «гровер» 43 (2 шт.)

Внимание.

Звезда 6 должна быть установлена большим количеством отверстий вниз.

Установка лопаток на нижней половине бака

- Закрепить лопатки 2 на нижней половине бака 3, используя болт 46 (2 шт.), гайку 42 (2 шт.)

СБОРКА

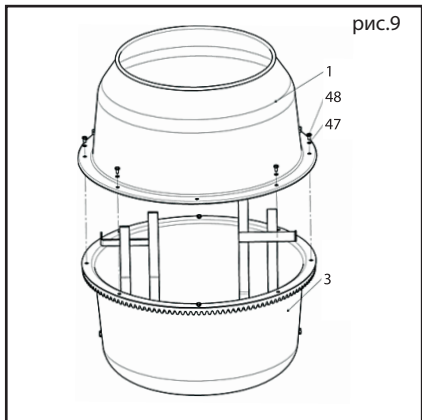


рис.9

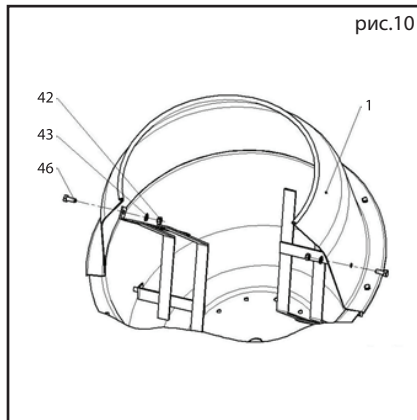


рис.10

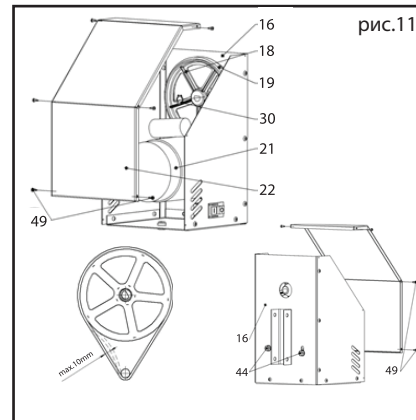


рис.11

Установка верхней половины бака

- С нижнего бака 3 вывернуть болты 48 (8 шт.) с шайбами 47 (8 шт.)
- Внимание! Не выкручивайте 2 болта напротив отверстий крепления лопаток – они фиксируют венец, для удобства монтажа.
- Нанести уплотнительный герметик на нижний бак 3, с внутреннего края бака.
- Верхний бак 1 установить на нижнем баке 3 так, чтобы отверстия для крепления лопаток совпали с отверстиями на лопатках.
- Соединить верхний бак, нижний бак и венец, используя болты 48 (8 шт.) и шайбу «гровер» 47 (8 шт.)

Закрепление лопаток к верхней половине бака

- Закрепить лопатки через отверстия в верхней половине бака, используя болт 46 (2 шт.), гайку 42 (2 шт.) и шайбу «гровер» 43 (2 шт.). При необходимости подогнать лопатки для совпадения отверстий.

Установка шкива и натяжение ремня

- Установите шкив 18 на шейку вала-шестерни. Закрепите собранный узел с помощью стопорного кольца 30.
- Ослабьте болты 44 крепления электродвигателя 21 к плите моторного блока 16. Накиньте ремень 19 на шкив 18 и вал электродвигателя 21.
- Произведите натяжение ремня 19 путем перемещения электродвигателя 21 по пазам плиты моторного блока. Удерживая электродвигатель 21, затяните болты крепления 44 к плате моторного блока 16.
- Установите и закрепите с помощью крепежных саморезов 49 (6 шт.) кожух электродвигателя 21.

ПАТРИОТ

СБОРКА

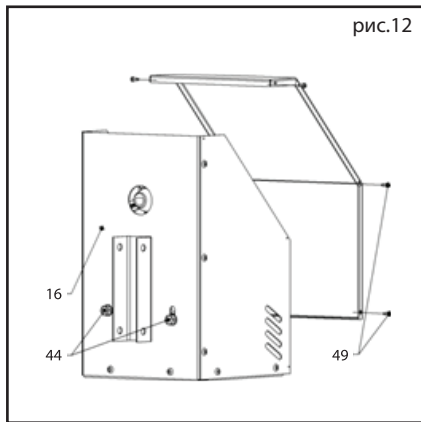


рис.12

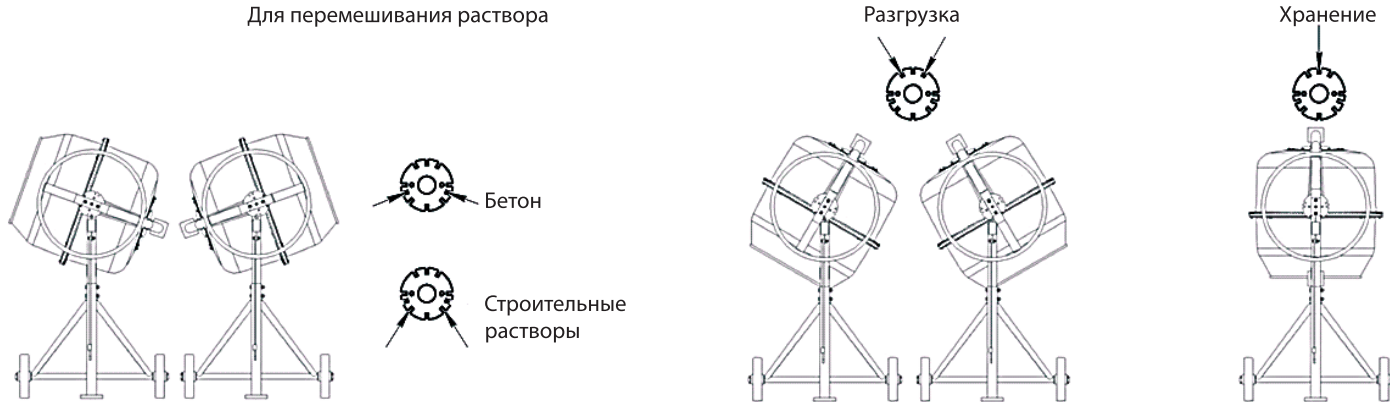
При определении степени натяжения руководствуйтесь следующими условиями:

- чрезмерное натяжение ремня ведет к его преждевременному износу и дополнительной нагрузке на подшипники;
- недостаточное натяжение ремня ведет к его нагреву и проскальзыванию на шкивах, и снижению величины крутящего момента на зубчатом зацеплении и, следовательно, к снижению производительности бетоносмесителя.
- правильность натяжения ремня можно проверить следующим способом: надавите на натянутый ремень сбоку, при этом прогиб ремня не должен быть больше 10 мм

- Установите и закрепите с помощью крепежных саморезов **49** (6 шт.) кожух электродвигателя **21**.

6. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

6.1 Наклон барабана



Для поворота бака необходимо разблокировать штурвал, нажав на педаль. При этом личинка педали фиксации наклона бака выйдет из зацепления с пазом диска штурвала, и бак можно будет повернуть на нужный угол в любую сторону. Для фиксации бака необходимо отпустить педаль так, чтобы личинка педали фиксации наклона бака вошла в паз диска штурвала.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

6.2 Последовательность загрузки барабана:

- Включить смеситель;
- Добавьте необходимое количество гравия (щебня) в бак;
- Добавьте необходимое количество цемента в бак;
- Добавьте необходимое количество песка в бак;
- Налейте необходимое количество воды в бак.

6.3 Порядок работы:

- Установить бетоносмеситель на отведенном рабочем месте с ровной поверхностью.
- Включить вилку бетоносмесителя в розетку переменного тока 220В с контактом заземления и подать электропитание на бетоносмеситель.
- Нажать на зеленую кнопку выключателя 10 (см. рис.1) расположенную на защитном кожухе электродвигателя.
- С помощью штурвала установить вращающийся бак в положение для перемешивания раствора.
- В пропорциональном соотношении загрузить цемент, песок (щебень) и воду, соблюдая последовательность загрузки бака.
- Выдержать необходимое время для перемешивания бетонной смеси, примерно 5–10 минут.
- Произвести выгрузку путем наклона вращающегося бака при помощи штурвала.
- Для завершения работы нажмите на красную кнопку выключателя 10 (см. рис.1) на защитном кожухе двигателя бетоносмесителя.

ВНИМАНИЕ! Для исключения застывания смеси и как следствие поломки изделия, по окончании работы засыпьте в ёмкость включенного изделия небольшое количество гравия (примерно 1 ведро) и залейте водой. Перемешайте в течение 3-5 минут чтобы удалить остатки раствора. Выгрузите гравий. Отключите сетевой шнур и обмойте бетоносмеситель водой.
В таблице, приведенной ниже, даны примерные пропорции компонентов бетонной и строительной смесей. Пропорции рассчитаны на стандартный мешок цемента марки М400 и носят информативный характер.

	Цемент	Песок	Гравий
Бетон М450	1	1,1	2,5
Раствор строительный	1	2,5	

Вода заливается, исходя из соотношения 10-20 л воды на 100 дм³ смеси.

Внимание! Загрузку бетоносмесителя компонентами бетонной смеси производите только при вращающемся баке.

Внимание! При использовании удлинителя в бухте разматывайте бухту полностью.

Внимание! Не прикасайтесь к подвижным частям бетоносмесителя при его работе.

6.4 Периодическое обслуживание

- Чтобы обеспечить максимальный срок службы и эффективную работу бетоносмесителя, периодически (каждые 100 часов работы) проводите профилактический осмотр. При необходимости, произведите протяжку всех болтовых соединений и натяжку ремня привода (руководствуясь инструкцией по сборке бетоносмесителя).
- Соблюдайте норму загрузки бетоносмесителя!
- Не превышайте его рабочий цикл (на каждый час работы нужно давать 40% времени на работу и 60% времени для отдыха и охлаждения). Время непрерывного включения не должно превышать 5-10 минут.
- После 30 минут работы бетоносмесителя под рабочей нагрузкой, проверить затяжку болтов и, при необходимости, протянуть болты крепления баков бетоносмесителя.
- После каждого использования обязательно очищайте барабан от остатков смеси.

Внимание! Категорически запрещается смазывать пару «шестерня-зубчатый венец бака» это приводит к преждевременному износу (так как наличие густой смазки накапливает в себе грязь, пыль и песок).

ПАТРИОТ

СРОК СЛУЖБЫ, ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

7. СРОК СЛУЖБЫ, ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

При условии соблюдения правил настоящей Инструкции срок службы составляет 5 лет.

Бетоносмеситель в упаковке производителя можно транспортировать всеми видами крытого транспорта при температуре воздуха от минус 50 до плюс 50°C и относительной влажности до 100% (при температуре плюс 25°C) в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на данном виде транспорта. При транспортировании должны быть исключены любые возможные удары и перемещения упаковки с бетоносмесителем внутри транспортного средства. Бетоносмеситель должен храниться в упаковке изготовителя в отапливаемом вентилируемом помещении при температуре от плюс 5 до плюс 40°C и относительной влажности до 80% (при температуре плюс 25°C).

По окончании срока службы бетоносмеситель должен быть утилизирован с наименьшим вредом для окружающей среды в соответствии с правилами по утилизации отходов в вашем регионе.

Срок хранения неограничен при условии заводской консервации, срок хранения без переконсервации – 1 год (для проведения переконсервации обратитесь в региональный авторизованный сервисный центр).

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ**8. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ**

Неисправность	Вероятная причина	Действия по устранению
Электродвигатель не включается	Нет напряжения в сети питания	Проверьте наличие напряжения в сети питания
	Неисправен выключатель	Обратитесь в сервисный центр для ремонта
	Неисправен шнур питания	
Появление дыма и запаха горелой изоляции	Неисправность обмоток ротора или статора	Обратитесь в сервисный центр для ремонта
Электродвигатель перегревается	Загрязнена решетка на защитном кожухе электродвигателя	Прочистите решетку на защитном кожухе электродвигателя
	Электродвигатель перегружен	Уменьшите объем смеси
	Неисправен ротор	Обратитесь в сервисный центр для ремонта
Электродвигатель не развивает полную скорость и не работает на полную мощность	Низкое напряжение в сети питания	Проверьте напряжение в сети

Критерии предельных состояний для бетоносмесителей:

Критериями предельного состояния бетоносмесителя считаются поломки (износ, коррозия, деформация, старение, трещины или разрушения) узлов и деталей или их совокупность при невозможности их устранения в условиях авторизированных сервисных центров оригиналными деталями или экономическая нецелесообразность проведения ремонта. Бетоносмеситель и его детали, вышедшие из строя и не подлежащие ремонту необходимо сдать в специальные приёмные пункты по утилизации. Не выбрасывайте вышедшие из строя узлы и детали в бытовые отходы.

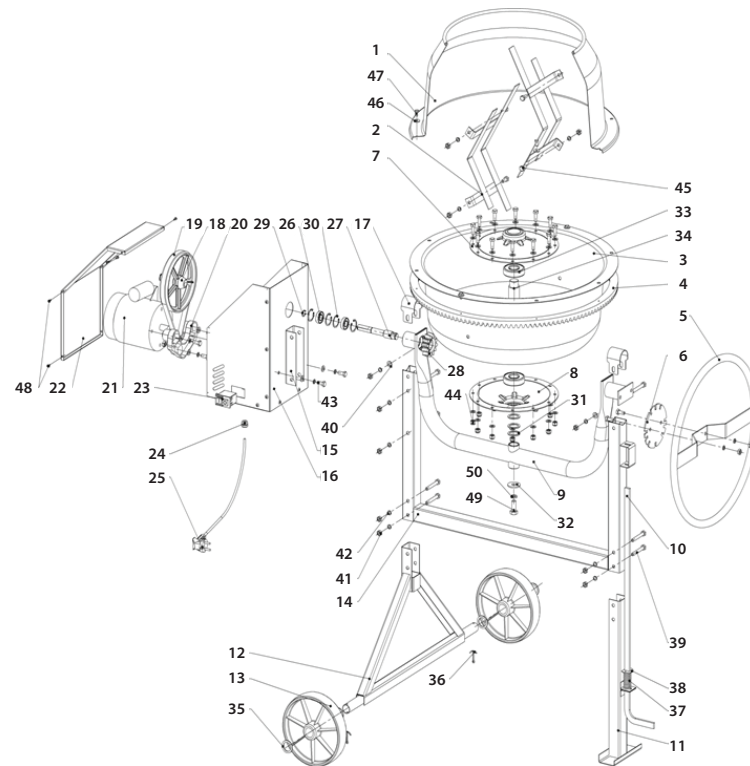
ПАТРИОТ

ПРИЛОЖЕНИЕ

9. ПРИЛОЖЕНИЕ

Взрыв-схема

№	Наименование	Кол-во
1	Верхняя половина бака	1
2	Лопатка	2
3	Нижняя половина бака	1
4	Венец	1
5	Штурвал	1
6	Диск-фиксатор	1
7	Диск-опора верхний	1
8	Диск-опора нижний	1
9	Коромысло	1
10	Педаль фиксации наклона барабана	1
11	Опора	1
12	Опора колесная	1
13	Колесо	2
14	Рама	1
15	Кронштейн крепления моторного блока	1



ПРИЛОЖЕНИЕ

№	Наименование	Кол-во
16	Плита моторного блока	1
17	Хомут	2
18	Шкив	1
19	Ремень	1
20	Кронштейн двигателя	1
21	Электродвигатель	1
22	Крышка кожуха	1
23	Выключатель	1
24	Фиксатор	1
25	Шнур ПВС-ВП 2x0.75 0,8 м.	1
26	Подшипник 80102 ГОСТ 7242-81	2
27	Вал шестерни	1
28	Шестерня	1
29	Кольцо стопорное наружное А15.50ХГА ГОСТ 6958-78	3
30	Кольцо стопорное внутреннее А32.50ХГА ГОСТ 13943-86	4
31	Шайба опоры регулировочная и колеса	7
32	Шайба прижимная увеличенная	1

№	Наименование	Кол-во
33	Подшипник 80305 ГОСТ 7242-81	2
34	Вал опоры бака	1
35	Шпонка 5x5x14 ГОСТ 23360-78	1
36	Шплит	2
37	Пружина	1
38	Шайба тяги	1
39	Болт M8x60 ГОСТ 15589-70	8
40	Шайба плоская С.8.37 ГОСТ 11371-78	31
41	Гайка M8-6H.04 ГОСТ 15521-70	16
42	Шайба 8Л ГОСТ 6402-70	19
43	Болт M8x25 ГОСТ 15589-70	14
44	Гайка M8 DIN 985	12
45	Болт M8x20 ГОСТ 15589-70	9
46	Шайба 6Л ГОСТ 6402-70	8
47	Болт M6x20 ГОСТ 15589-70	8
48	Винт самонарезной 3,5x9,5 ISO 7049	6
49	Болт M12x30 ГОСТ 15589-70	1
50	Шайба 12Л ГОСТ 6402-70	1

Изготовитель:
ООО "Тулс Продакшн"
Юридический адрес:
142440, Московская
область, Ногинский р-н,
рп Обухово, Кудиновское
шоссе, д.4

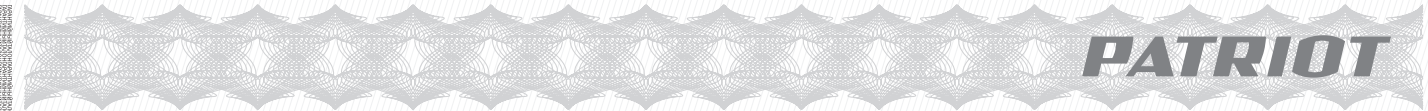
ПАТРИОТ

РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА

РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА

2018 / 12 / 12345678 / 00001

2018 – год производства _____ | _____ |
12 – месяц производства _____ | _____ |
12345678 – индекс модели _____ |
00001 – индекс товара _____ |



PATRIOT

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН / КЕПІЛДІК ТАЛОНЫ

Гарантийный талон является документом, дающим право на гарантийное обслуживание приобретенного инструмента. Гарантия покрывает расходы только на работу и запасные части. Стоимость почтовых отправлений, страховки и отгрузки изделий для ремонта не входит в гарантийные обязательства. В случае утери гарантийного талона, владелец лишается права на гарантийное обслуживание.

№ _____

ИЗДЕЛИЕ / ҚҰРАЛ: _____

МОДЕЛЬ / МОДЕЛІ: _____

ЗАВОДСКОЙ № / ҚҰРАЛ №: _____

ДАТА ПРОДАЖИ / САТУ КҮНІ: _____

ТОРГОВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ / САУДА ҰЙЫМЫ: _____

ПОДПИСЬ ПРОДАВЦА / САТУШЫНЫҢ ҚОЛЫ: _____

С правилами эксплуатации и условиями гарантии ознакомлен.

Претензии к комплектации и внешнему виду не имею.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию.

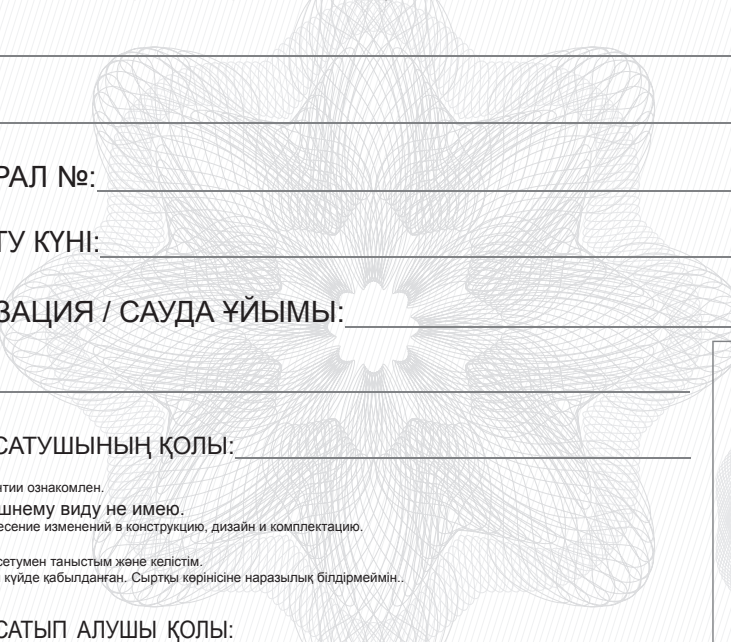
Кепілдік шарттары және кепілдікті қызмет көрсетумен таныстым және келістім.

Құрал жаңа толығымен жинақталған күнде қабылданған. Сырты көрінісіне наразылық білдірмеймін..

ПОДПИСЬ ПОКУПАТЕЛЯ / САТЫП АЛУШЫ ҚОЛЫ: _____

Без штампа или печати торговой организации гарантийный талон не действителен!

Сауда ұйымының мәрі немесе мәрі жоқ болса, кепілдік картасы жарамсы!



ШТАМП ТОРГОВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
БАСЫП ШЫҒАРУ ҰШІН ОРЫН

PATRIOT

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА / КЕПІЛДЕМЕ МІНДЕТТЕМЕЛЕРІ

- Гарантийный срок эксплуатации бензинового, электрического и аккумуляторного инструмента PATRIOT кроме продукции в п.2 и п.3 (без аксессуаров и принадлежностей) составляет **24 [двадцать четыре] месяца** со дня продажи розничной сети.
 - Гарантийный срок эксплуатации бензиновых генераторов PATRIOT серии GP (кроме моделей GP 910 и GP 1510 и генераторов инверторного типа) составляет **36 [тридцать шесть] месяцев** или 500 моточасов работы со дня продажи розничной сети.
 - Гарантийный срок эксплуатации инструмента составляет **12 [двенадцать] месяцев** со дня продажи розничной сети для бензинового, электрического и аккумуляторного инструмента торговой марки PATRIOT серии THE ONE, MAXPOWER, MAXWELDER, триммеров электрических PATRIOT с низким расположением двигателя, насосов PATRIOT. Если изделие, предназначенное для бытовых (непрофессиональных) нужд, эксплуатировалось в коммерческих целях (профессионально), срок гарантии составляет **1 [один] месяц** со дня продажи. Дефекты сборки инструмента, допущенные по вине изготовителя, устраняются бесплатно в течение **45 [сорок пять] дней** со дня предоставления потребителем требований об устранении недостатков изделия, после проведения диагностики изделия техническим центром.

ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ СОБЛЮДЕНИИ СЛЕДУЮЩИХ УСЛОВИЙ:

- Наличие товарного или кассового чека и гарантийного талона с указанием заводского (серийного) номера инструмента, даты продажи, подписи покупателя, штампа торгового предприятия.
 - Представление неисправного инструмента в чистом виде.
 - Гарантийный ремонт производится только в течение срока, указанного в данном гарантийном талоне.

ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ.

1. При неправильном и нечетком заполнении гарантитного талона;
 2. На инструмент, у которого неразборчив или изменен серийный номер;
 3. На последствия самостоятельного ремонта, разборки, чистки и смазки инструмента в гарантитный период (не требуемые по инструкции эксплуатации), о чем свидетельствуют, например, заполомы на шлицевых частях крепежа корпусных деталей;
 4. На замену изношенного или поврежденного режущего оборудования;
 5. На неисправности, возникшие в результате несообщения о первоначальной неисправности;
 6. На инструмент, который эксплуатировался с нарушениями инструкции по эксплуатации или не по назначению;
 7. На повреждения, дефекты, вызванные внешними механическими воздействиями, воздействием агрессивных средств и высоких температур или иных внешних факторах, таких как дождь, снег, повышенная влажность и др.;
 8. На неисправности, вызванные попаданием в инструмент иночредных теп, небрежным или плохим уходом, повлекшим за собой выход из строя инструмента;
 9. На неисправности, возникшие вследствие перегрузки, повлекших за собой выход из строя двигателя, трансформатора или других узлов и деталей, а также вследствие несоответствия параметров электросети номинальному напряжению;
 10. На неисправности, вызванные использованием некачественного бензина и топливной смеси, что ведет к выходу из строя цилиндро-поршневой группы;
 11. На неисправности, вызванные использованием неорганических запасных частей и принадлежностей;
 12. В случае использования моторного масла, не соответствующего квалификации, которое вызывает повреждение двигателя, уплотнительных колец, топливопроводов или топливного бака;
 13. На дефекты и повреждения, возникшие в результате применения неправильно приготовленной топливной смеси;
 14. На недостатки изделий, возникшие вследствие эксплуатации с неустановленными иными недостатками;
 15. На недостатки изделий, возникшие вследствие технического обслуживания и внесения конструктивных изменений лицами, организациями, не являющимися авторизованными сервисными центрами;
 16. На неисправности, вызванные работой на тормозе цепи, что приводит к оплавлению корпуса;
 17. На естественный износ изделия и комплектующих в результате интенсивного использования;
 18. На такие виды работ, как регурировка, чистка, смазка, замена расходных материалов, а также периодическое обслуживание и прочий уход за изделием, оговоренным в Руководстве оператора (Инструкции по эксплуатации);
 19. Предметом гарантии не является неполная комплектация изделия, которая могла быть обнаружена при продаже изделия;
 20. Выход из строя деталей в результате кратковременного блескозащиты при работе.

Гарантия не распространяется на узлы и детали, являющиеся расходными, быстроизнашивающимися материалами, пильная шина, соединительные муфты, ведущие и ведомые звездочки, болты, гайки, кулисы, защитные кожухи, приводные ремни и цепи, гайки, болты, крыльчатки, фланцы крепления, нюки, элементы амортизаторов, резиновые уплотнители, детали механизма стартера, спираль зажигания, лампы, фильтры, крышка бака, включатель зажигания, речь воздушной заслонки, пружина сцепления, уголок питания, кнопка включения, солап и наконечники для полуавтоматов, сальники, резиновые прокладки, кольца наглушки ленокомплекты аккумуляторы и т.п.

1. П2 және 3-шіндейлерден бензинди, электролик және аккумуляторлардан PATRIOT аспасын пайдалану кепілдік мерзімі (акумуляторлар мен аксессуарларды) бешпек сауда жөндеңді сайтында күннен бастап **24 жылдық тәртіп** береді.
 2. GP сериясының PATRIOT бензинді генераторларын пайдалану кепілдік мерзімі (GP 910 және GP 1510 моделдерінен тыс белгіш сауда жөндеңді сайтында күннен бастап **36 ортаңғы алты** немесе 500 сағат жұмыс.
 3. PATRIOT маркасынан THE ONE, MaxPower, MaxWelder серияларынан бензинди, электролик және аккумулятордық асбаттарды, теменгі қозғалыстарды өз Патриот электр триммерлерін, Patriot сорыларлының пайдалану кепілдік мерзімі бешпек сауда жөндеңді сайтында күннен бастап **12 он екінші**.

Егер ішкі **(Кесібі) кәжеттілек** араланған еннен коммерциялық макстасы (қебін түрде) колданылса, кепінде мәрзін сатылған күннен **619 ай**. Оңдрущың киесінен жасалған аспасты құрастырудан кемілшіктер, техникалык орталық диагност койланған кейін, енімде ақауларды жоюға қатысты тұтынушы талаптарын берген күннен бастап 45 күншінде тегін жасалады.

КЕПІЛДІК ЖӘНДЕУ ЖҰМЫСТАРЫ КЕЛЕСІ ЖАГДАЙЛАРДА ЖУЗЕГЕ АСЫРЫЛАДЫ:

1. Тауар немесе кассалың түйгөлт және құралдың зауыттың (сериялық) немірлері, сату күні, тұтынушы қолы, сауда компаниясының мөрі көпілдектенген тапшылыш болып;
 2. Ақаулы атасы тауа түрде беріледі;
 3. Көпілдектенгенде тауа осы көпілдектенген картасында көрсетілген мерзімде жүзеге асырылады.

КЕПІЛДІК ҚЫЗМЕТІ ҚАРАСТАРЫЛМАҒАН ЖАГДАЙЛАР:

1. Кепілдік картасының дұрыс емес немесе анық емес толтырылуы;
 2. Серінік немір түсініксіз немесе взертлігін құрап;
 3. Кепілдеме мерзімінде құрапада, ез берітін:
а. жаңеду, белшектеу, тазалап және майлаудан салдары (пайдалану нұсқауларында талап етілгенек жағдайда), мысалы, корпустың белгілілердегі сыныктар;
 4. Тозған немесе замырданған кесетін жабықтың ауыстыру;
 5. Бағастағы ақуалар тұралы хабарламауынан тұндаған ақуалар;
 6. Колданып нұсқанын фузу немесе баска мактаптарда колданылған аспап;
 7. Сыртық механикалар, жөмір заттектер қырлынан және жогары температура немесе жаңыбұр, қар, жогары ылғалдыжынан баска да сыртық факторлардан тұндаған замырданған ақуалар;
 8. Бетен заттың түсінін тұндаған ақуалар, неміркандай немесе нашар күтім нәтижесінде аспалтың бұзылуы;
 9. Шамадан артық тиуе нәтижесінде пайда болған ақуалар себебін көзагалықтың, трансформатордан немесе басқа құрамадағы белгілілерден башшештердегі бұзылудар, сондай-ақ номинанды кернеуге электр желсі параметрлерінің сийкес көлемнің салдары;
 10. Цилиндрлі-поршнендейтін шығындаған ақуалар мен закымдар;
 11. Тұнұпсызы емес қосалың бәшшектер мен ақессуарларды пайдаланудан тұндаған ақуалар;
 12. Қозғалышқа, сақиналарға, отын жепілдеріне немесе отын бағіне зақым көтірітін сапасы сай келмейтін көзгалықтың майны пайданану;
 13. Дұрыс дайындалған отын қоспасынан тұндаған ақуалар мен закымдар;
 14. Басқа жонылымған ақарлармен пайданану нәтижесінде пайда болатын енім ақуалар;
 15. Автоморандырылған сервистік орталық тұрғаларының, үйшімділдік, техникалық қызмет көрсету және сындарлы езгерілтігін салдарынан тұндаған енімдердегі көмешпіктер;
 16. Қақындың пайданалу нәтижесінде енімдердің пайда болған ақуалар;
 17. Қарқынды пайданалу нәтижесінде енімдердің және компоненттердің табиги тозуы;
 18. Түзет, тазалап, майлау, шығын материалыздардан ауыртыу, сондай-ақ мерзімді техникалық қызмет көрсету және оператор нұсқаулығында (пайдалану нұсқаулары) көрсетілген басқа да іс-шаралар;
 19. Өзін сатылған кезде аныктаудың блоктасынан көмешпіктердегі кепілдік нұсқалының кірмейді;
 20. Жұмыс үакытсында күйек мәдени мәдени блоктасынан көмешпіктердегі иштегендегі шығын.

БОЛЕЕ ПОЛНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО СЕРВИСНЫМ ЦЕНТРАМ НАХОДИТСЯ НА САЙТЕ WWW.ONLPATRIOT.COM

ЕДИННЫЙ ТЕЛЕФОН СЕРВИСНОЙ СЛУЖБЫ

8-800-22222-768



ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #1

(Заполняется сервисным центром)

Дата приема

вписать номер гарантийного талона

Дата выдачи

Номер заказ-наряда

Мастер

Фамилия И. О.



Печать
Сервисного
Центра



ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #2

(Заполняется сервисным центром)

Дата приема

вписать номер гарантийного талона

Дата выдачи

Номер заказ-наряда

Мастер

Фамилия И. О.



Печать
Сервисного
Центра



ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #3

(Заполняется сервисным центром)

Дата приема

вписать номер гарантийного талона

Дата выдачи

Номер заказ-наряда

Мастер

Фамилия И. О.



Печать
Сервисного
Центра

ЕДИНЫЙ ТЕЛЕФОН СЕРВИСНОЙ СЛУЖБЫ

8-800-2222-768

1

Сервисный центр _____

Описание дефекта _____

2

Сервисный центр _____

Описание дефекта _____

3

Сервисный центр _____

Описание дефекта _____

PATRIOT

EAC

Вся текстовая информация, фотографии продукции, представленные в инструкции, под торговой маркой PATRIOT являются объектом авторского права компании Патриот, ООО. Любое использование фотографий, текстов, логотипа на территории РФ и стран СНГ без письменного разрешения компании Патриот, ООО запрещено.

Вся информация в инструкции по эксплуатации и техническому обслуживанию содержит самую актуальную информацию на момент печати издания. Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, упаковку, дизайн, техническое сопровождение и комплектацию продукции без предварительного уведомления третьих лиц. По вопросам обслуживания и работы обращайтесь к официальному дилеру или в авторизованный сервисный центр.

RUS | БЕТОНОСМЕСИТЕЛЬ

Дата изготовления: первые 6 цифр серийного номера.

Гарантия: 2 года с даты продажи.

Срок службы: 5 лет

Изготовитель: Лон Энд Гарден Продуктс Ко Лтд,

Адрес: Дүй Индастриал Парк Ченганду Стрит Лайчжоу, Китай.

тел.: 86-535-2484708, факс: 86-535-2484707

Уполномоченный представитель, импортер: ООО «СиВ Карго».

Адрес: 129329, РОССИЯ, г. МОСКВА, ул. КОЛЬСКАЯ ДОМ 1, СТР. 1, ЭТАЖ 3,

ПОМ. 1, К. 25, тел.: 8 (495) 902-51-51.

Представитель в Казахстане: ТОО «ПРАКТИКУМ».

Адрес: Республика Казахстан, г. Усть-Каменогорск, ул. Орджоникидзе, 46,

тел.: 8 (7232) 26-37-76.

Страна происхождения: Китай.

KZ | БЕТОН ҚОСПАЛАУЫШ

Шығарылған күні: алғашы 6 сан сериялық нөмірі.

Келілдік: сатылған күннен бастап 2 жыл.

Қызымет ету мерзімі: 5 жыл.

Өндіруші: Лон Энд Гарден Продуктс Ко ЛТД,

Мекенінші: Дүй Индастриал Парк Ченганду Стрит Лайчжоу, Китай.

тел.: 86-535-2484708, факс: 86-535-2484707

Жеткізуші: ООО «СиВ Карго».

Мекенінші: 129329, РОССИЯ, г. МОСКВА, ул. КОЛЬСКАЯ ДОМ 1, СТР. 1, ЭТАЖ 3,

ПОМ. 1, К. 25, тел.: 8 (495) 902-51-51.

Қазақстандағы екілі: ТОО «ПРАКТИКУМ».

Мекенінші: Республика Казахстан, г. Усть-Каменогорск, ул. Орджоникидзе, 46,

тел.: 8 (7232) 26-37-76.

Шығарылған елі: Китай.

www.onlypatriot.com

Напечатано для России и стран СНГ.

2018 © Patriot™