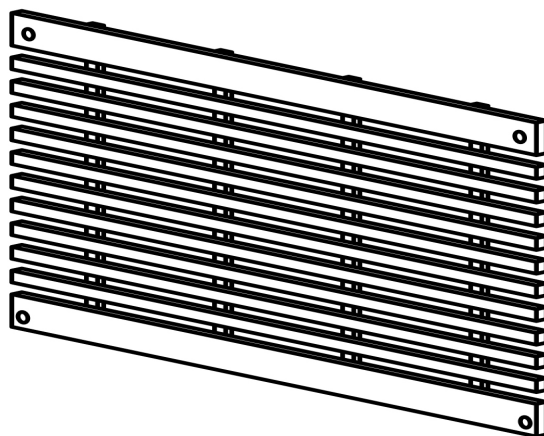


EAC

**ПАНЕЛЬ ПЕРЕДНЯЯ РЕШЕТКА (дерево),
ПАНЕЛЬ ТОРЦЕВАЯ (дерево),
ПАНЕЛЬ ТОРЦЕВАЯ (нерж.)
ЛИНИЯ РАЗДАЧИ «РЕГАТА»**



Руководство по эксплуатации

ATESY®

Декоративная решётка для модулей линии раздачи «Регата»

*Благодарим Вас за покупку нашего изделия.
Мы уверены, что Вы не зря потратили деньги.*

1. Техническое описание.

- 1.1. Решётки монтируются на модули линии раздачи общественного питания «Регата» и является декоративными элементами.
- 1.2. Ассортимент (размерный ряд) изделия представлен в таблице 1.
- 1.3. Декоративная решётка выполнена из натуральной древесины и обработана специальным экологически чистым составом, что значительно упрощает санитарно-гигиеническую обработку изделия не ухудшая его эстетический вид.
- 1.4. Предприятие «Атеси» постоянно расширяет и совершенствует ассортимент выпускаемой продукции, поэтому реальный комплект и технические характеристики изделия могут несколько отличаться от указанных в данном руководстве без ухудшения потребительских свойств.

2. Общие указания.

- 2.1. Комплектация декоративной решётки приведена в **приложении 1**.
- 2.2. Оберегайте изделие от небрежного обращения и ударов. Регулярно в конце рабочего дня проводите санитарную обработку рабочих поверхностей изделия.

3. Технические характеристики декоративных решёток линии раздачи питания «Регата».

Таблица 1.

№	Наименование изделия	Габаритные размеры, мм (Ш x В x Т)	Масса нетто, кг
1	Регата — панель передняя решётка 940x530 (дерево)	938 x 530 x 29	3.2
2	Регата — панель передняя решётка 1240x530 (дерево)	1238 x 530 x 29	4.19
3	Регата — панель передняя решётка 1370x530 (дерево)	1368 x 530 x 29	4.66
4	Регата — панель передняя решётка 1540x530 (дерево)	1538 x 530 x 29	5.25
5	Регата — панель передняя решётка 1670x530 (дерево)	1668 x 530 x 29	5.65
6	Регата — панель передняя решётка 1840x530 (дерево)	1838 x 530 x 29	6.25
7	Регата — панель передняя решётка для ПМВН-90 (дерево)	1621 x 530 x 29	5.58
8	Регата — панель передняя решётка для ПМВШ-90 (дерево)	561 x 530 x 29	1.87
9	Панель торцевая Регата 02 788x642 (дерево)	788x642x20	5.7
10	Панель торцевая Регата02 788x642 (нерж.)	788x642x30	3.87

4. Подготовка к работе и порядок работы.

- 4.1. После распаковывания декоративной решётки, транспортированной в холодное время года, выдержать её при комнатной температуре не менее 2 ч.
- 4.2. Монтаж изделия на модуль выполнять согласно инструкциям по монтажу (приложение 2).

5. Техническое обслуживание

- 5.1. Работы по обслуживанию изделия выполняются квалифицированными специалистами.
- 5.2. Периодически необходимо производить тщательное удаление с поверхности декоративной решётки пыли и др. загрязнений. Используйте для этого слегка влажную безабразивную ткань.

6. Транспортировка и хранение.

- 6.1. До установки изделия у потребителя, оно хранится в заводской упаковке в отапливаемых и вентилируемых помещениях при температуре от +1°C до +40°C при относительной влажности воздуха не более 80%, при отсутствии в воздухе кислотных и других паров.
- 6.2. Штабелирование изделий допускается с ограничением — не более 5 упаковок с решётками по высоте.
- 6.3. Транспортирование изделий должно производиться в заводской упаковке, в положении соответствующему указанию манипуляционного знака «Верх».
- 6.4. При транспортировании следует предохранять изделия от осадков и механических повреждений.
- 6.5. **Внимание! Изделия необходимо оберегать от падения и чрезмерных механических воздействий!**

7. Гарантийные обязательства.

- 7.1. Производитель гарантирует нормальную работу изделия в течение 12 месяцев со дня продажи оборудования первому конечному пользователю при условии соблюдения правил пользования, изложенных в руководстве по эксплуатации.
- 7.2. Гарантийные обязательства не действуют в следующих случаях:
 - при наличии в оборудовании механических повреждений;
 - при использовании оборудования в целях, непредусмотренных руководствами по эксплуатации (паспортами) на оборудование;
 - при повреждениях, возникших из-за несоблюдения правил монтажа, установки, настройки и эксплуатации оборудования;
 - при повреждениях, вызванных умышленными или ошибочными действиями потребителя, либо небрежным обращением с оборудованием;

- при повреждениях, вызванных обстоятельствами непреодолимой силы (стихия, пожар, молния, и т. п.);
- при доработке оборудования, внесении в него конструктивных изменений или проведении самостоятельного ремонта;
- при повреждениях оборудования вследствие неправильной транспортировки и хранения.

7.3. Гарантийный срок хранения — 12 месяцев со дня изготовления. В случае превышения срока хранения должна быть проведена предпродажная подготовка изделия в соответствии с регламентом предприятия-изготовителя, за счет владельца оборудования. Для проведения предпродажной подготовки необходимо обратиться в авторизованный сервисный центр.

7.4. Срок службы изделия — 10 лет со дня изготовления.

По всем вопросам гарантийного и послегарантийного ремонта, а также технического обслуживания оборудования, Вы можете обращаться в ближайшие авторизованные сервисные центры, адреса которых находятся на сайте нашей компании, в разделе СЕРВИС:

<http://atesy.ru/service/>

Приложение 1

Комплектация панели передней решётки.

№ п.п.	Наименование	Количество в шт.	Примечание
1	Панель передняя решётка (дерево)	1	
2	Панель торцевая (дерево)	1	
4	Винт М4-6gx20 058.096 ГОСТ 17473-80	4 (8)	(для панели ПМВН-90)
4	Шайба 4 65Г 096 ГОСТ 6402-70	4 (8)	(для панели ПМВН-90)
5	Шайба 4 01 096 ГОСТ 11371-78	4 (8)	(для панели ПМВН-90)
6	Заглушка декоративная ZH14 цвет бук	4 (8)	(для панели ПМВН-90)
8	Рейка декоративная (дерево)	2	(для панели ПМВН-90)

Комплектация панели торцевой.

№ п.п.	Наименование	Количество в шт.	Примечание
1	Панель торцевая (дерево)	1	
2	Панель торцевая (нерж.)	1	
3	Винт М4-6gx20 058.096 ГОСТ 17473-80	4	для панели торцевой (дерево)
4	Винт М4-6gx12 058.096 DIN 7985	4	для панели торцевой (нерж.)
5	Шайба 4 65Г 096 ГОСТ 6402-70	4	
6	Шайба 4 01 096 ГОСТ 11371-78	4	
7	Заглушка декоративная ZH14 цвет бук	4	для панели торцевой (дерево)
8	Заглушка декоративная ZH12 цвет серый	4	для панели торцевой (нерж.)

Приложение 2

Инструкция установки панели передней решётки на модуль.

- Распаковать декоративную решётку поз. 1;
- Достать из пакета винты М4х20 — 4шт. (поз.2), шайбы под М4.65Г — 4 шт. (поз. 3), шайбы под М4 — 4шт. (поз. 4), заглушки — 4 шт. (поз. 5);
- Установить решётку поз. 1 на штатное место модуля;
- Закрепить решётку винтами поз. 2 с шайбами поз. 3 и 4;
- Установить декоративные заглушки поз. 5;

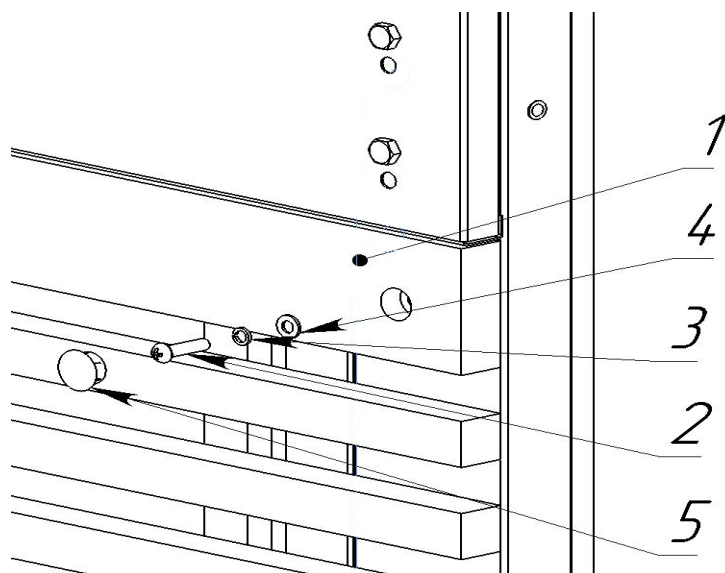


Рис. 1

Сведения о приемке

Изделия линии раздачи питания в составе :

Обозначение изделия линии раздачи питания	Заводской номер изделия
Регата — панель передняя решётка 940х530 (дерево)	
Регата — панель передняя решётка 1240х530 (дерево)	
Регата — панель передняя решётка 1370х530 (дерево)	
Регата — панель передняя решётка 1540х530 (дерево)	
Регата — панель передняя решётка 1670х530 (дерево)	
Регата — панель передняя решётка 1840х530 (дерево)	
Регата — панель передняя решётка для ПМВН-90 (дерево)	
Регата — панель передняя решётка для ПМВШ-90 (дерево)	
Панель торцевая Регата 02 788х642 (дерево)	
Панель торцевая Регата 02 788х642 (нерж.)	

соответствует техническим условиям ТУ 5151-075-57079599-2014 и признана годной для эксплуатации.

Дата выпуска _____ 20 г.

Принято ОТК

м.п.

ATESY®
140000, Россия, Московская область,
г. Люберцы, ул. Красная, д. 1, т/ф: (495) 995-95-99
info@atesy.info www.atesy.ru