

30032021-2.0



**ПАСПОРТ И РУКОВОДСТВО ПО  
ЭКСПЛУАТАЦИИ  
Гладилка для бетона DMZ-B30**





## Оглавление

<b>1. Описание и работа</b> .....	3
1.1. Назначение изделия .....	3
1.2. Технические характеристики .....	3
<b>2. Подготовка к работе и порядок работы</b> .....	3
<b>3. Меры предосторожности</b> .....	3
<b>4. Гарантийные обязательства</b> .....	3

## 1. Описание и работа

### 1.1. Назначение изделия

Гладилки для бетона — это профессиональный коррекционный инструмент, предназначенный для разглаживания поверхности бетонного основания с целью ее выравнивания на разных этапах застывания смеси.

Основная специализация гладилки для бетона — работа с подвижными бетонными основаниями. Для равномерного распределения еще пластичной бетонной смеси применяется канальная гладилка.

Рабочее действие гладилки направлено на общее улучшение качества поверхности стяжки, в том числе — на ее выравнивание.

### 1.2. Технические характеристики

Арт.	Модель	Материал лезвия	Длина лезвия, мм	Ширина лезвия, мм	Длина ручки, мм	Масса, кг
1019194	DMZ-B30	Нержавеющая сталь	1200	300	3000	12

Дата продажи:

МП:

Кол-во:

шт

## 2. Подготовка к работе и порядок работы

Перед началом работы внимательно осмотрите гладилку на отсутствие механических повреждений (забоины, деформация рукояти и лезвия) и соответствие комплектности. Соберите составную рукоять необходимой для работы длины.

## 3. Меры предосторожности

- Исключите силовое воздействие на рукоять гладилки.
- После каждого использования очищайте изделие от следов бетона.
- Застывший бетон (цемент) при попадании в составные части, может ухудшить сборку гладилки и привести к преждевременному износу.
- Разглаживайте и выравнивайте бетонное покрытие после предварительного уплотнения раствора вибрационным оборудованием.

## 4. Гарантийные обязательства

Оборудование марки TOR, представленное в России и странах Таможенного союза, полностью соответствует Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», что подтверждается декларациями соответствия.

Продукция, поставляемая на рынок стран Европейского союза, соответствует требованиям качества Directive 2006/42/EC on Machinery Factsheet for Machinery и имеет сертификат CE.

Система управления качеством TOR industries контролирует каждый этап производства в независимости от географического расположения площадки. Большинство наших производственных площадок сертифицированы по стандарту ISO 9001:2008.

Всю необходимую документацию на продукцию можно получить, обратившись в филиал или к представителю/дилеру в вашем регионе/стране.

Гарантийный срок устанавливается 12 месяцев со дня продажи конечному потребителю, но не более 30 месяцев со дня изготовления.

#### **ГАРАНТИИ НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ НА:**

- Детали, подверженные рабочему и другим видам естественного износа, а также на неисправности оборудования, вызванные этими видами износа.
- Неисправности оборудования, вызванные несоблюдением инструкций по эксплуатации или произошедшие вследствие использования оборудования не по назначению, во время использования при ненормативных условиях окружающей среды, ненадлежащих производственных условий, в следствие перегрузок или недостаточного, ненадлежащего технического обслуживания или ухода.
- При использовании оборудования, относящегося к бытовому классу, в условиях высокой интенсивности работ и тяжелых нагрузок.
- На профилактическое и техническое обслуживание оборудования, например, смазку, промывку, замену масла.
- На механические повреждения (трещины, сколы и т.д.) и повреждения, вызванные воздействием агрессивных сред, высокой влажности и высоких температур, попаданием инородных предметов в вентиляционные отверстия электрооборудования, а также повреждения, наступившие в следствие неправильного хранения и коррозии металлических частей.
- Оборудование, в конструкцию которого были внесены изменения или дополнения.

В целях определения причин отказа и/или характера повреждений изделия производится техническая экспертиза сроком 10 рабочих дней с момента поступления оборудования на диагностику. По результатам экспертизы принимается решение о замене/ремонте изделия. При этом изделие принимается на экспертизу только в полной комплектации, при наличии паспорта с отметкой о дате продажи и штампом организации-продавца.

Срок консервации 3 года.

Порядок подачи рекламаций:

- Гарантийные рекламации принимаются в течение гарантийного срока. Для этого запросите у организации, в которой вы приобрели оборудование, бланк для рекламации и инструкцию по подаче рекламации.
- В случае действия расширенной гарантии, к рекламации следует приложить гарантийный сертификат расширенной гарантии.

- Оборудование, отосланное дилеру или в сервисный центр в частично или полностью разобранном виде, под действие гарантии не подпадает. Все риски по пересылке оборудования дилеру или в сервисный центр несет владелец оборудования.

- Другие претензии, кроме права на бесплатное устранение недостатков оборудования, под действие гарантии не подпадают.

- После гарантийного ремонта на условиях расширенной гарантии, срок расширенной гарантии оборудования не продлевается и не возобновляется.

#### РАСШИРЕННАЯ ГАРАНТИЯ!

Для данного оборудования есть возможность продлить срок гарантии на 1 (один) год.

Для этого зарегистрируйте оборудование в течении 60 дней со дня приобретения на официальном сайте группы компаний TOR INDUSTRIES [www.tor-industries.com](http://www.tor-industries.com) (раздел «сервис») и оформите до года дополнительного гарантийного обслуживания. Подтверждением предоставления расширенной гарантии является Гарантийный сертификат.

Гарантийный сертификат действителен только при наличии документа, подтверждающее приобретение.



Информация данного раздела действительна на момент печати настоящего руководства. Актуальная информация о действующих правилах гарантийного обслуживания опубликована на официальном сайте группы компаний TOR INDUSTRIES [www.tor-industries.com](http://www.tor-industries.com) (раздел «сервис»).