Гарантийный срок эксплуатации со дня продажи через розничную сеть при соблюдении потребителем требований по транспортированию, хранению и эксплуатации – 12 месяцев Срок службы изделия – 5 лет.

Завод-изготовитель обязуется в течение гарантийного срока эксплуатации произвести замену или ремонт вышедайих из строя деталей при обнаружении дефектов, произошедших по вине заводаизготовителя в сроки и в порядке, соответствующим действующему законодательству РФ.

Предприятие-изготовитель не несёт ответственности по гарантии, если:

- _{"СК}ий-чистек срок гарантийной эксплуатации:
 - предъявленное изделие разукомплектовано;
- при отсутствий руководства по эксплуатации или при отсутствии в нём отметки тоогующей организации (штамп и дата продажи);
 - изделие использовалось не по назначению:
 - тотребитель заменял (дорабатывал) детали изделия на детали, не предусмотренные конструкцией;
- ക്രാം изделие вышло из строя по вине потребитейя в результате несоблюдения требований разделов по эксплуатации и техническому обслуживанию, изложенных в руководстве по эксплуатации изделия, небрежного с ним обращения или нанесения механических повреждений;
- изделие подвергалось таким внешним факторам, кактриродные явления, стихийные или экологиче

Предприятие-изготовитель имеет право бёз предварительного жедомления вносить изменения в конструкцию изделия с целью улучшения его потребительских качеств.

11 Порядок предъявления рекламации

В случае выявления недостатков в период гарантийного срока работы выкапывателя необходимо обратиться в торгующую организацию или завод-излотовитель по адресу, суказанному во вступительном разделе данного руководства по эксплуатации.

Предъявляемый выкапыватель должен быть предварительно очишен от загрязнения.

При возврате выкапывателя заводу изготовителю торгующей организацией, он должен быть полностью укомплектован.

Все споры и разногласия, доторые могут возникнуть между продавцом и покупателем, будут разрешаться в соответствии с действующим законодательством РФ.

∞ 12 Свидете	эльство приемке и продаже	7"	nexe
Изделие	ЗАО «Всеводожский рег Наименование	монтно механический заво	A» COL
AHNAE	win ber	AHNUEC MAN PEN	. ENL:
THO - WEXSHINGER	Наименование		HO Me.
(11.	Обозначение (артикул) ^{итно}	aAO "Be	DeMOHTHO - ME.
	Обозначение (артикулт) ^{ктию} Заводской № огожоний Вергий завой	EBO TO WORK	
38BOA"	Масеа ^{3 ро} То В В В В В В В В В В В В В В В В В В	См. таблицу 1	NUBCHUM 38EOA
.201	Дата изготовления	aori mexar	Males

Nexalka	<u>вись</u> расшифр	wexa,		OMCKINY.	WeXSH
Продавец:	90/10	Прє	едставитель ОТКО		
под	пись расшифр	оовка подлиси	O"BCEL	подпись	расшифровка подписи
3A0	рись расшифр	CKNIN DEIN	едставитель ОТКог <u>у</u>	OKCKNÍN PO	мей завод М.П
Дата продажи: «	»BONO	20г.		GEBONO.	
n h	3A0 "BCC	3aBOA	38	o"Bac	3aBoli
		WALIN .		_{\\} \\	_{CKNN} M.Π
www. 3aBOA"	O - ME	KSHNI MAJ Ž 3SEOŽ	32BOA"	O"BO" - WEXETHING	NN 38BOLL
W. S	CHII.	NA.	5	ay71.	· VIV 2

соответствует ТУ 4737-006-05752207-2016 и признано годным для эксплуатации.

Проверил, комплектность изделия полная К внешнему виду претензий не имею. С информацией о технических данных и условиях гарантийного обслуживания изделия ознакомлен.

Покупатель:		-OHTHO	"BCF	
3AO TO	подпись	расшифровка	подписи	
Редакция руководства	от 22.09.2016 _{БК} СК ^Л	V	2	



Настоящее труководство по эксплуатации распространяется на выкальнейтели артикулов 00.03.40.0000, 00.03.54.00.00 00.61.01.00.00, 01.09.10.00.00, 01.03.54.00.00, 03.03.20.00.00, 03.03.21.00.00, 03.03.54.00.00, 12.03.50.00.00, 12.03.51.00.00, 12.03.52.00.00, 12.03.54.00.00, 12.03.55.00.00. изготовленных ЗАО «Всеволожский ремонтно-механический завод». 188640. РФ: Ленинградская область, Всеволожский район, г. Всеволожск, «Производственная зона г. Всеволожск», Южное шоссе, №144, литера А, тел./факс (812)9600336, (812)9600339, (81370)95828.

Электронная почта: vrmz@mail.ru Официальный сайт: www.vrmz.org, www.врмз.бф.

Подтверждено соответствие выкапывателей артикулов 00.03.40.00.00, 00.03.54.00.00, 00.61.01,00.00, $\mathfrak{g}4$ 9 $\acute{0}3.10.00.00, 01.03$ 5 \mathfrak{g} 2 $\acute{0}0.00, 03.03.20.00$ 6 \mathfrak{g} 0 $\acute{0}$ 0 $\acute{0}$ 3.03.21.00.00, \mathfrak{g} 3 $\acute{0}$ 3.54.00.00, 12.03 \mathfrak{g} 5 $\acute{0}$ 0.00.00, 12.03.51.00.00, 12.03.52.00.00, 12.03.54.00.00, 12.03.55.00.00 требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования».

Сертификат соответствия № ТС RU C-RU.MC41.B.00039 Действителен дө « 18» апреля 2021г.

1. Назначение изделия 😞 🗘

ДНазначение изделия об выкапыватели предназначены для извлечения клубнеплодов и корнеплодов из почвы, отсева земли и выкладывания клубнеплодов и корнеплодов на поверхность грунта

Эксплуатация выкапывателей предусматривается в климатических зонах с умеренным климатом (исполнение "У" категории 1 по ГОСТ 95150-69).

2 Технические характеристики

4 1/11		24Nor-		y No.		- W	100-	Y Viv.
√С™Обозначение	Габа	ритные разме	ры,мм	√Macca,	Тип	Кол-во	Ширина	Наибольшая
изделия	Ддина	Высота	Ширина),	КГ		отверстий в	обработки,	у глубина обра-
(артикул)	0 ^۲ a ±5	H±5	"Pc±5"	±5%		_{лОН} \стойке	см, min/maxs	ботки h , см
01.03.10.00.00		584 3	, O	5,9	CKNIN DE	3	3A0	νĭ.
03.03.20.00.00	500	444	430		CKN.	1	28 / 43	OO OMCKNI
12:03.50.00.00	500	434	430	429)	'	6	20 / 43	"Boese Lowchny,"
12.03.51.00.00	"Rogi	434	٠,0	4,9		6 P		O"BCC
03.03.21.00.00	NIN 38BUE	500	312 31	6,8		300 1 300 1		1
12.03.52.00.00 _© C	560	524	230	6,3	Xalanue	6 E	23 / 39	35 W
00.03.40.00.00	ľ	674		7,5	XS/SV.	1	Α.	25 MEXAHING
00.61.01.00.00*	-	38BUP	-	3.3		- , 36	BOL	540 - W
001.03.54.00.00	3X3HNYECKI	^(V) 607	20	OF 4,7		3 CKN/N		CMOH!
03.03.54.00.00	AHMULE	467	My De.	4,6		CHNYOU.	Ňn,	be.
12.03.54.00.00	² 7 420	457	N 320	2.7	3	Weke,	32**O**Ch	20
12.03.55.00:00		437 COB	- 10 14 320	3,7	HTHO -	Ö	32***oxowin	" DEMOHTHO
00.03.54.00.00		603		5,2 ₀ eN	O.	1	0,0	DEMOT.

🕬 выкапывательно-рыхлительный комплект (ВРК) к окучникам СТВ устанавливается на окучники однорядные створчатые (тип 2) производства ЗАО «ВРМЗ»

Информация о совместимости выкатывателей с различныму агрегатами и сцепками, и подбор других навесных ့စစ်удий, применяемых ူင့ ၍ы̀капывателями, представлены на сайтах завода-излютовителя: www.vrmz.org ျ

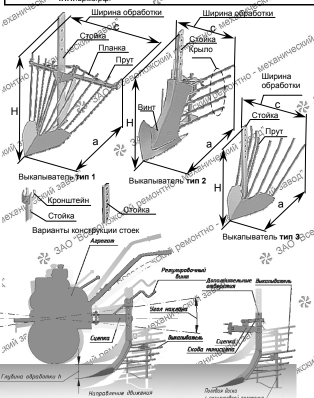


Рисунок 1

о№ 3 Устройство выкалывателей

Выкапыватели (рисунок 1) представляют собой конструкцию, основными элементами которой являются стойка носок, полевая доска прутья. ЗАО «ВРМЗ» выпускает выкалыватели рех типов. Различия в конструкциях заключается в способе регулирования ширины обработки.

Тип 1 % ширина обработки регулируется разводом планок с пружвями.

Тип 2 - ширина обработки регулируется разводом крыльев.

Тип 3 - ширина обработки регулируется отгибанием прутьев.

В выкапывателях типа 2 носок кредится набором крепёжных дежалей (винт, гайка, шайба).

Все типы выкалывателей имеют стойку в двух вариантах исполнения с кронштейном и без кронштейна сэто обусловиено типом агрегата с которым йспользуются выкапыватели.

4 Комплектность 8[©]

В комплект выкалывателей вхо-

- руководство по эксплуатации 1 шт.

_ыо°5 Инструкция по тежнике безо-

Внимательномойзучите руководство по эксплуатации и руководство по эксплуатации агрегата, с которым эксплуатируется выкапыватель

์ Проверьте исправвость выкапывателя, надёжность затяжки резьбовых соединений. Удадитё с обрабатываемой территорий посторонние предметы.

Соблюдайте осторожность при движении задним ходом и маневрировании агрегата с установленным

При работе сохраняйте безопасное расстояние до орудия во избежание раступающие острые углы и кромки.

При работе, регудировке, обслуживании выкапывателя используите защитные перчатки ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- работать, не ознакомившись с инструкцией по технике безопасности;
- работать в алкогольном, наркотическом состоянии, в состоянии усталости, находясь под действием лекарственных препаратов, снижающих быстроту реакции;
 - работать с неисправным выкапывателем;
 - -работать с незатянутыми крёпёжными деталями.
- ремонтировать, регулировать, очищать выкапыватель подтягивать болты на ходу или при работающем двигателе агрегата.

6 Подготовка к эксплуатаций и эксплуатация

,⊮агрегату (мотоблоку,или мотокультиватору) выкапыватель присоединяется с помощью соответствующей сцепки конструкции ЗАО "BPM3", приобретаемой отдельно.

Порядок установки выкапывателя на сцепку и сцепки на агрегая, приведены в описании, прилагае-

Глубина выкапывания (см.рис.1) регулируется изменением угла наклона корпуса выкапывателя (или. угла нактона агрегата после заглубления и выравнивания выкапывателя) в вертикально – продольной плоскости регулировочным винтом сцепки и (или) использованием дополнительных отверстий в стойке выкапывателя и скобе минисцепа. У выкапывателя типа 2 дополнительно предусмотрена ретупировка положения полевой доски относительно корпуса.

Для работы с выкапывателем оснастите агрегат грунтозацепами (металлическими колёсами с шипами), чторы обеспечить надёжное ещепление привода агрегата с грунтом. Рекомендации по оснащению 🦠 агрегата грунтозацепами ЗАО ВРМЗ" см. в руководстве по эксплуатации "Колеса универсальные металлические и грунтозацель

7 Техническое обслуживание

По окончании работы произведите осмотр и очистку выкадывателя. Обработайте резьбовые соединения и детали, не имеющие лакокрасочного покрытия, смазкой типа "Литол-24".

Поеле длительного хранения й не реже 1 раза в неделю при использования проверянте поверхности деталей и узлов, места сварных соединений на наличие трещин и разрывов, а также состояние дакокра-ွတ်чного покрытия. При လိဝ်наружении дефектов в покраске и появлений коррозии произвести зачистку указанных мест и иж окраску.

Критерии предельного состояния при котором технически невозможна дальнейшая эксплуатация изза несоответствия требований безопасности или работослособности приведена в таблице 2.

₃РТаблица 2

Критерий предельного состояния

Деформация, трещины, разрывы режущей кромки или поверхности носка, которые приводя к ухудшению эксплуатационных качеств.

«Суммарная длина трещин в сварных швах и околошовной зоне сварных соединений – более 30%

8 Транспортирование и хранение

Транслортирование выкапывателей возможно любым видом транспорта при условии обеспечения еёु сохранности от механических повреждений.

്യ് Рранить выкапыватели рёкомендуется в сухом проветриваемом помещении, защищенном от воз-Действия атмосферных осадков.

Не допускается хранение выкапывателей в одном помещении € химически активныму веществами.

9 Утилизация

После окончания срока службы, выкапыватель должен быть утилизирован путём сдачи деталей в пункты приёма вторичных отходов.

🚕 При утилизации выканывателя необходимо руководствоваться норметивно-правовыми документами, рудействующими в Российской Федерации.

10 Гарантийные обязательства

Завод-изкотовитель гарантирует соответствие качества изделия действующей конструкторской технической документации.