ПРОМСЕРВИС Www.promserv.ru

ВСЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВ БЕТОНА с 1998 года

( . 649-49-01)

## 010.01.2010



:

## ( ) ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ И ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

•

, 2010

(495) 649-49-01, (495) 782-65-77 info@promserv.ru www.promserv.ru

Перв. примен.					,		( ).	,	-
Справ. №									, -
Подпись и дата									
Инв. № дубл.									
ā									
Взам. инв. Л									
ь и дата									
Подпис.								הה אנהאוותהתוווייי	
		Изм. Лис	cm №	докум.	Подпись	Дата			
И		Разраб.	Дорош	енко В.В.			Автоматизированная система управле-	Лит. Лист Л	Πυςποβ
, noō		Провер.	Этенк	о Ю.Л.			ния раоотои забода по произбодству бетона (АСУ БСУ)	2	124
i₿. N⁵		геценз. Н. Контп						ИЦ ПРОМСЕРВИ	10
Ин	Утверд. Ф.И.О.						-		
			-						

7
:
1
12
( )
18
10
221
MMM D F.O. DD - 0. D
27
27
АСУ БСУ. Инструкция по эксплуатации
/Іист № докум. Подпись Дата









Перв. примен.		• ); • •	2		( , ; ;	
Справ. №					e ,	-
	A	170				
Подпись и дата		•			3	-
Инв. № дубл.			PG		ИСЕРВИС	-
зам. инв. №		•			, promiserv.ru	-
Подпись и дата В.		•				-
ιοдл.						
ИнВ. Nº I	Изм. Лиц	ст № докцм.	Подпись	Дата	АСУ БСУ. Инструкция по эксплуатации	Лист 8









Перв. примен.					,		
Справ. №	,			+		, , - 	
ксь и дата	The second se			T Pr		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Инв. № дубл. Подпи						мсервис w.oromserv.ru	
Взам. инв. №						, ,	
Подпись и дата						, – , – , – , – , –	
Инв. Nº подл.	Изм. Лисп	n N <sup>4</sup>	? докум.	Подпись	Дата	Ли АСУ БСУ. Инструкция по эксплуатации 1.	сл З



Перв. примен.						), , , , ,	
Справ. №			, , ,			, , ,	,
Подпись и дата						, , , ,	). -
е Инв. № дуδл.				•C		MCEPBИC w.promserv.ru	-
Взам. инв. Л							-
Подпись и дата			,	:		, , , , ,	-
Инв. № подл.	Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	АСУ БСУ. Инструкция по эксплуатации	<u>Лист</u> 15

						-
	(	, , ) – )				
					w.promserv.ru	-
				)	, ). , ,	-
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	АСУ БСУ. Инструкция по эксплуатации	Лист 16









Перв. примен.	<b>2.</b>
Справ. №	2. 3. 4. 5. * * * *
Подпись и дата	- ( - ) , ) .06-01 3 .06-01 5 , .
м. инв. № Инв. № дубл.	<b>ΠΡΟΜĊĔŖ₿ИĊ</b> , www.promserv.ru ;
Подпись и дата Взал	; - ; - ; - , ; - , ; - , ;
Инв. № подл.	I IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII







	7	YA286		, -"
примен.	8	YA12		
repo.	9	YAH		, -
	10	) ,	36,	
+	11	, M5a		2
	12	M56		1
	13	Ml		
cipac.	14	. , 7,	8,	
	15	28		1
	16	286		2
	17	SQ5a		
-	┫└			2 ( , , )
חמוות	18	SQ56		- 1 ( , -
ווטטווערם ט	19	SQ7		) ( , )
	20	SQ8		) ( , ,
	21	SQ8		)
	22	2 1SQ4	(	)
2	23	2SQ4	(	
	24	- SQ28a		
	25	SQ29a		) -
				АСУ БСУ. Инструкция по эксплуатации
	Изм. Ли	ст № докум.	Подпись Дати	a

	 -						
							]
, примен.		26	SQ286		)	2 ( ,	
Перв		27	SQ296		)	2 ( , -	
		28	HI		)	_	
		29	H2			( -	
a8. Nº		30	SQ14			. /	
Cnp		31	BP4	1		4.5 .	
		32		2			
		33	2				
		34	1-1, 1 BP1-3	2,		-	
Подпись и дата							
9. Nº дубл.		•	,			ИСЕРВИС	
ИНИ							-
Взам. инв. №						· ·	
a						•	-
илсе п даш			•			(	-
Πođ			)		,	,	-
е подл.							Λιιτι
Инв. Л	Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	АСУ БСУ. Инструкция по эксплуатации	26

I







•

I	•		
2	•		
			1

Cnpaβ. N⁰

примен

Терв.

подл. Подпись и дата Взам. инв. № Инв. № дубл. Подпись и дата

ōΝ

Инв.

Изм.

Лист

№ докум.

Подпись

Дата

АСУ БСУ. Инструкция по эксплуатации

Лист 29

	X28	Модуль2.9	Низ1	си	ний		Б4_Закрыт	
	X29	Модуль2.10	Низ1	кр	асный		Пу2Мест/Дистан	нц
	X30	Модуль2.11	Низ1	че	рный		Пу2ЛентаПуск	
	X31	Модуль2.12	Низ1	фи	олетовый		Пу2ЛентаСтоп	
	X32	Модуль2.13				коричневый	Пу3СМСПуск	
	X33	Модуль2.14				зеленый	Пу3СМССтоп	
	<mark>X3</mark> 4	Модуль2.15				желтый	Пу3Авария	
	<mark>X</mark> 35	Модуль2.16				серый	Пу3Компрессор	<mark>Пус</mark> к
	X36	Модуль2.17				розовый	Пу3Сигнал	
	X37	Модуль2.18		1		синий	Пу3Фильтр1	
	X38	Модуль2.19				красный	Пу3Фильтр2	
	X39	Модуль2.20				черный	ЛуЗПодпитка	
	<mark>X</mark> 40	Модуль2.21				фиолетовый	ЛуЗСкипВверх	
	X41	Модуль2.22		1		бирюзовый (салато- вый)	, Пу3СкипВниз	
	X42	Модуль2.23				оранжевый	Лу3СкипСтоп	
	X43	Модуль2.24				бело-коричневый	ПуЗВиброБ1	
	X44	Модуль2.25		1		бело-зеленый	ПуЗВиброБ2	
	X45	Модуль2.26				бело-желтый	ПуЗВиброБЗ	
	X46	Модуль2.27				бело-серый	ПузвиброБ4	
	X47	Модуль2.28				бело-розовый	ПузвиброЦ1	
	X48	Модуль2.29				бело-синий	ПузвиброЦ2	
	X49	Модуль2.30				бело-красный		
	X50	Модуль2.31				бело-черный		
	X51	Модуль2.32				коричневый		
	X52	Модуль2.32				зеленый	ПуЗНаборБ3	
	X52	Модуль2.33				желтый		
	X54	Модуль2.35				серый		
	X55	Модуль2.35				розовый	ПуЗНаборд	
	X56	МолульЗ 1				синий	ПуЗНаборХЛ1	
	X50 X57	Модульз 2	Y		TTAT	красный	ПуЗНаборХД1	
	X58	Модульз 3				черный		<b></b>
	X50	Модульз.			LLA.A.	фиолетовый	ПуЗЛентаВибро	5
	733	тиодульз.4				бирюзовый (салато-	Пузлентавиоро	
	X60	Модуль3.5	1.14	111		вый)	Пу3СбросИМ	
	X61	Модуль3.6				оранжевый	ПуЗСбросЦ	
	X62	Модуль3.7				бело-коричневый	ПуЗСбросВ	
	X63	Модуль3.8				бело-зеленый	ПуЗСбросХД	
	X64	Модуль3.9					Резерв	
	X65	Модуль3.10					Резерв	
	X66	Модуль3.11					Резерв	
	X67	Модуль3.12					ERRСкипВниз	
	X68	Модуль3.13					ERRНаборЦ1	
	X69	Модуль3.14					ERRHaбopU2	
	X70	Модуль3.15					ERRКомпрессор	
	X71	Модуль3.16					ЕRRНаборВода	
						1		
		I			l			Лист
					АГЧ БГЧ И	ארשבעגוווא הה ארה	лиатанны	,10111
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата				30

Перв. примен.

Справ. №

Подпись и дата Взам. инв. № Инв. № дубл. Подпись и дата

Инв. Nº подл.

	¥72	Молуль 3 17	,					EBBHaбonXЛ1	
	X72	МолульЗ 18	:					ЕККНаборХД1	
	X74	Модуль3.19	)					ERRCбросИМ	
	X75	Модуль3.20	)					ERRCMC Пуск	
									л
					АСЧ БСЧ. Ин	וכשםחאווווא	ו הם שארהא	иатации	
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата					31

Перв. примен.

Cnpa₿. Nº

Подпись и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. Nº подл.

	№ в модуле	ΝοΝο	Кабель	_	
Адрес	(№модуля,	кабель	Пвет жилы	Описание	ПРИМЕЧАНИ
	№индикатора)	nucerie	цьстжилы		
inter i					
YO	Модуль1.0			Резерв	
		- W	бирю <mark>зовы</mark> й (с <mark>алато-</mark>		
Y1	Мод <mark>уль1.1</mark>	Низ1	вый)	НаборБ1	
Y2	Мо <mark>дуль1.2</mark>	Низ1	<mark>оран</mark> жев <mark>ы</mark> й	НаборБ2	
Y3	М <mark>одуль1.3</mark>	Низ1	<mark>бел</mark> о-ко <mark>р</mark> ичневый	НаборБ3	
Y4	М <mark>одуль1.4</mark>	Низ1	бело- <mark>зе</mark> лен <mark>ый</mark>	НаборБ4	
Y5	М <mark>одуль1.5</mark>	Bepx2	фио <mark>ле</mark> товый	СбросЦ	
			бирюзовый (салато-		
Y6	М <mark>одуль1.6</mark>	Bepx2	вый)	СбросВ	
Y7	М <mark>одуль1.7</mark>	Bepx2	оранжевый	СбросХД	
Y8	М <mark>одуль1.8</mark>	Bepx2	бело-коричневый	CMC_OTKP	
Y9	М <mark>одуль1.9</mark>	Bepx2	бело-зеленый	Аэрац1 (резерв)	
Y10	М <mark>одуль1.10</mark>	Bepx2	бело-желтый	Аэрац2(резерв)	
Y11	М <mark>одуль1.11</mark>	Bepx2	бело-серый	ВиброБЦемент	
Y12	М <mark>одуль2.1</mark>			СкипВниз	KN
Y13	М <mark>одуль2.2</mark>			СкипВверх	KN
Y14	М <mark>одуль2.3</mark>			НаборЦ1	KN
Y15	М <mark>одуль2.4</mark>			НаборЦ2	KN
Y16	М <mark>одуль2.5</mark>			Компрессор	KN
Y17	М <mark>одуль2.6</mark>			НаборВода	КМ
Y18	М <mark>одуль2.7</mark>			НаборХД1	КМ
Y19	Модуль2.8			НаборХД2	KM
Y20	Модуль2.9			ВиброЛента	KM
Y21	Модул <mark>ь</mark> 2.10	7 .		ВиброЦ	KM1
Y22	М <mark>од</mark> ул <mark>ь</mark> 2.11	1.0	11107.	ВиброБ1	KM1
Y23	Модуль2.12			ВиброБ2	KM1
Y24	Модуль2.13			ВиброБ3	KM1
Y25	Модуль2.14			ВиброБ4	KM1
Y26	Модуль2.15			ВиброЦ1	KM1
Y27	Модуль2.16			ВиброЦ2	KM1
Y28	Модуль2.17			СбросИМ	KM1
Y29	Модуль2.18			Резерв	KM1
Y30	Модуль2.19			СМС_Пуск	KM1
Y31	Модуль2.20			Резерв	KL
Y32	Модуль2.21			ЗвонокОператору	
Y33	 Модуль2.22			Резерв	
Y34	Модуль2.23			ЗвонокСМС	
Y35	Модуль2.24			ЗвонокУлица	
				,	
Лист	№ докцм.	Подпись 1	ата АЦУ БЦУ. И	інструкция по эн	ксплуатаци
	n eengin		, ama		

Лист 32

Перв. примен.

Cnpa₿. №

Подпись и дата Взам. инв. № Инв. № дубл. Подпись и дата

Инв. Nº подл.



Справ. № Перв. примен.			,
одл. Подпись и дата Взам. инв. № Инв. № дубл. Подпись и дата	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{c}                                     $	
Инв. №	<ul> <li>Изм. Лист № докум. Подпись Дата</li> </ul>	АСУ БСУ. Инструкция по эксплуатации	Лисі 34

TT		
	* « »	
	* « »	-
	<i>(</i> ) 1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	~~ <i>"</i> 1	1
	«	- 2
	« » 3	-
	« » 4	3
	× ″′ 1	4
	« » 1	- 1
	« » 2	-
		2
	« » -	- 1
	1	
	2	- 2
	- ×	/
	- »	
	« -	/ -
	~ -	/ -
	»	
	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	
	*	
Η		
╏┝	Изм Лист № доким Подолсь Лата	АLУ БLУ. Инструкция по эксплуатации
















	-		
Перв. примен.		2. ()	- S»
<i>Спрα</i> .8.Ν <sup>2</sup>		Веод данных с Клавиатуры Вод нового значения ЗОО Увеличение веса на 1 кг. Увеличение веса на 1 кг. Увеличение веса на 1 кг. Уменьшение веса на 1 кг. Уменьшение веса на 1 кг. Уменьшение веса на 1 кг. Стменить Кнопку "Принять" , 1 .	
Подпись и дата		Гринять выход	
Взам. инв. № дубл.			
одл. Подпись и дата			
Инв. № п		АСУБСУ. Инструкция по эксплуатации Изм. Лист № докум. Подпись Дата	Лист 44

Перв. примен.			<b>8.</b> (	W	Vindows XP (  ,		) 		" Window	" "" S <sup>*</sup> "),
Справ. N <sup>e</sup>	C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	ыбор оператора ператор: — Сапянова В.И Приня	для работы гь Х	I	менить		». 1янова В.И. «	: ***	× •	- - -
Подпись и дата	<b>&gt;</b>	Принять MS V	Vindows XI	P.	<b>*</b> ,	×	<i>"</i> . «	*	»	
3зам. инв. №    Инв. № дубл.	1 2 3 4 5 6	IBM PC-			MC w.pr	om				
Подпись и дата Е					:					
Инв. Nº подл.	Изм. Лист	№ докум	Подпись Д	ama	АСУ БСУ	І. Инструкі	ция по эксп	луатаци	<u>и</u>	<sup>Лист</sup> 45



« **»** \_ 5 × 🗐 Откаты по отгрузке – 👸 Настол Копрограмм. – 👩 Цеканть от зратора – 🥠 Опрограмме – 📲 Быскомские констратора Bern 🛃 Felemia. 📑 Kala granop Операции с залени ни 421 1/1 🛂 скоробки орадовања 😫 жарабанарыржыны 🛂 марабанарыярыяна 100 x 14 ..... Целен ( I. хді хда вода \$ In#0 160 - 150 141 - 1411 120 - 120 🐌 Саграно-о Редотт на кублист 1 затаки 32 Автоноблис 241 На исполнити 110 боли поли Консели на 17 стак 1 36 Шобене 1 1.00 - 100 10-23.02.10 14:12:21 e-1 ==:: ω-- 6. 21 0 0,0 -1 10-÷÷ <u>а</u>--Þ Johan Cu Sat C Sat C сректиртако В iii aa 👸 sa 💥 :): **i 🙀** 100 skuu 215 Ioma MEDO M Zamara J 🚓 💷 📴 🖓 15 20 27 22 25 24 27 27 27 29 10 11 11 ett Half barkett open 253 Bledenet 500 0 3000 3990 11 0 0 Jose n 265 X3 0 3072 0 3 ma 178 283 520 255 108 Petterm 0 0 натическі ві режи 0 υ Разгища веса 🖪 Crapt 2250 3325 Вес к набору 841 1500 3,8 4,5 1 4 Tra 許 астронии перенецьясяния / Выгодони **Основн** сноте инже парачетры Парала знача 93900 Dato - Januar US Уктавка, сак 35.0 Талушее, как 0,0 0.2 - 12 se royadu qarna, asi иь торята Veracina, apit 8.4 ۲ IT NO KELLAR LINGERA Поликов и Подански и корони В State ecres старатий СП State ecres старатий СП State ecres старатий СП Местный р <u>\$</u> 573 Эаков 3 5 7 3 2 F 12 15 14 16 18 17 0 3 21 22 13 24 25 72 28 25 10 1 ¢ ۲ Hory to ro per legel e 😃 сампістогі 7/7-68 :K.JL 31 Вы россі з ста ۲ : Согоанат 23.02.2010 местный Imparta ta sang dae 0:09:47 ۲ 0% FIREKTROT ATAHJE в населе С'ї констистення вид PENNIP OT CALLS АСУ БСУ бат полотки д Дансан F4B Банад ная што -Frans en Siemer Henry 1 N 0,50 S .... -**€:** 20120 1,0 Тел. (495) 649-49-01 wet | | | | | 2,9 soft bible bragango babaras SBC 17 Been 🖪 Kalu or an or 💷 Откаты по отгрузка – 🖏 Настой к програниц – 👩 Цчки ть огоранова – 🐔 U representave 👘 🚪 Eurich over tale kommutatores 🛃 Felomia. Операдии рікаления ни 100 st 😫 готройки архирование 😫 скаробки постровања 🛂 — водрабки оренуралися 😫 марабан азмеракения Ценен Си B9/JA 38.2 X211 \$ In # 16 - 140 D Carpana-o 120-1-130 10 --100 ки 32 снобна: 141 На втака. 23.02.10 4:12:21 ε-i E- 80 υ-- 6. 21 ан өнө эл 17 тары с 17 тары с 48 Шебене 11,0, -1 0 0,0 10-- - -:|**:**" u-j 4 Þ Johan V Alf C Alf C итирт вко 🕍 : De iЯ) 8 **ii 1**00 ora MSC No see an San ( UT JARTO es Inclusion coch 2:3 0 3000 3990 0 11 ТЕКУЩИЙ ВЕС 0 ic<mark>ie n</mark> X3 i 283 520 255 108 0 0 Perterm 3 no 13 инск и реа 0 ÷. U. Разгляца веса E Car Вес к набору 841 1500 2250 3325 3,8 4,5 СКАН Эко на мани рана за годици со та, сел. а / Иытосани Основные сноте иные парачетры Парала знак 0.5 0.0 Terruee, cert Индикатор связи 1 - Иылод жа 3 Seradora, con 8.4 0 "AB н "Цанна"шнёдра (олинество стирыти) 31 Эæ đ, ۲ Hay 0 20 21 22 30 24 25 27 28 25 30 🕵 Doelles crivpamvel de 🙄 сянт стог 7/0-40 20-1020. C ۲ местный нят 23.02.2010 hepyn a na sang c ۲ 0:09:47 0% PENNIP OTCAJAN INT AT AHUE Frankser of Science Сал от польки д P 84 Спосте 1548 Больд ная <mark>шила</mark> АСУ БСУ -**€:** ∠0130 6 0,50 <u>1</u> 1,0 0-1.7.984 Her Тел. (495) 649-49-01 онт к 2000 году Талефон кругалсуганий та 1.1.1.3 он на разника ка 50. 2,9 , , Лист

примен

Перв.

٥

Cnpað.

и дата

Подпись

дубл.

Š

Инв.

Š

инв.

Взам.

Подпись и дата

№ подл.

Инв.

Изм.

Лист

№ докум.

Подпись

Дата

47

АСУ БСУ. Инструкция по эксплуатации



























Перв. примен.

Cnpa8. Nº

Подпись и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. Nº подл.

## ПРОМСЕРВИС www.promserv.ru

					АСУ БСУ. Инструкция по эксплуатации
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	



Перв. примен.		@ E	Звод новой заявки		Кног	ка "Веод й заявки" рации с заявками Ввод новой заявки Ввод новой заявки Отменить Отменить Загружено Рецепт на 1 куб. м. N <sup>2</sup> заявки ()	100 кг 200 — 200 180 — 160 160 — Корректрировка воды 120 — 100		
Справ. №						Автомобиль Наименование Код рецепта Песок 0 Щебень1 0 Цемент 0 ХД1 0 ХД2 0 Вода 0 Марка цемента Рецепт на 1 замес Песок 283 Щебены1 520 Цемент 255 ХД1 0 ХД2 0 Кнопк а "Ст Вода 10	80 — — — 80 60 — — — 60 40 — — 40 20 — — 20 0 — — — 0 Корректировка ВОДЫ Маменить ТЕКУЩИЙ ВЕС Рецепт		
<b></b>						Пауза	Вес к набору		
Подпись и дата		<b>Гет д</b> Мени	обавление новой заявки о "Заявка"	Πο	ле ввода но автомиксе	жера	СКИП Вибр ССС СВ СТО С		
Инв. № дубл.			Номер автомс	выбо	ор рецепта 1а РБС	Кнопка выбора рецепта			
Взам. инв. №			п состав: объем <sup>-</sup> 0,00	есок Щебень Коррек	1 Щебен ктировка об заявки	њ 2 Цемент ХД1 ХД2 љема	ХДЗ Вода		
Подпись и дата				🖹 выбр	АТЬ		Отменить		
Инв. № подл.	Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	АСУ БСУ. Ин	нструкция по эксплуа	тации	Лист 62



~ >> : примен 🚺 Выбор рецепта для конфи - 🗆 × ٢ 0 Перв. Группа РБС Наименование Марка Цемент Песок Щеб.1 Шеб.2 ХД 1 ХД2 ХД 3 юд 🔺 Код Нажмите этукнотку 1 для высорарецепта "Кольца" Блоки M500 200 78' ) 1152 20 Блоки M500 Π Û ٦ Π Бардюры (20-40) M200 497 72. 1012 19 Э 18 M500 497 673 970 1ETO+ Бордюры (5-20) 0 петон Дорожные плиты (20-40) M500 425 1040 14 700 С ń -13 Дорожные плиты (5-20) M500 425 997 743 0 ٦ 0 0 M500 Кольца 260 854 1161 2.08 M500 265 825 1065 2,08 Крышки колодцев, люки 0 0 Перемычки, фунд, балки, плиты, лотки М500 265 825 1065 0 0 Û Прогоны, лотки, плитыт/т, балки (П2)2 М500 287 756 1096 0 0 Прогоны, лотки, глитыт/т, балки (П2)5 М500 287 80. 1051 0 0 Û 10 Пустотка (20-40) 209 900 M500 900 С 0 0 M500 259 879 IETO+ Пустотка (5-20) 1092 0 0 0 РГС (Клюшки) 17 M500 510 566 1033 0 0 0 11 Ребристые, Л.Пт/т.,ПРГ-60,ЛМ.ЛП, за М500 374 745 1025 0 0 1ETO+ 0 12 IETO+ Ребристые,Л,Пт/т,ПРГ-60,ЛМ,ЛП,за М500 374 702 C 1068 0 С 0 Š 2 IETO-Стаканы, подушки М-150 M500 224 759 р 1152 n 0 0 Справ. 3 IETO4 Стаканы, подушки М-200 M500 248 754 1138 0 0 2 Э 16 пето+ Ступени, плитка трот (20-40) M500 366 746 h 1082 0 0 ٦ 1033 15 IETO+ Ступени, плитка трот (5-20) MEOO 366 790 0 D n 0 22 ETO-TECT1 M500 0000 1000 2001 Π 5 G Û. Для быстрого поиска рецента можно использовать фильтр. О работе с фильтраки написано лаборантской части данного руководства . · фильтр по рецептам V/ группа РБС код нан цемент комментарий ченование -• ℅ I · Bcero записей: 21 и дата [ Выбор рецепта для новой зая × Подпись Конфигурация рецептов: группа наименование код 4 ЛЕТО+ Перемычки, фунд. балки, плиты, лотки т/т(П1) 🄬 🌌 0.1 17 ЛЕТО+ РПС (Клюшки) O 2 ی ایک дцбл. O 3 **a** 2  $O_4$ **a** 2 Š Инв. 8 ЛЕТО+ Кольца ي ايل 5 ر ا ġØ. Теперь можно Š ക്ലി выбрать рецепт 20 UHβ. "Кольца", нажав **a** мышью на этот элемент управления Взам. **.** O 10 **a** 22 Подпись и дата 🛷 Выбрать X Отменить подл. δ Лист Инв. АСУ БСУ. Инструкция по эксплуатации

№ докум.

Подпись

Дата

Изм.

Лист

64



1.   (2).   Firebird     (2).    Firebird	
- 2.     РЕЦЕПТЬ   Эрнкцин     Эрнкцин   ?     Обновить   Новый   Удалить   Колировать   Изменить   Печать рецептов   Отчет по отгрузке   Ввод нового оператора   Группы РЕС     Обновить   Новый   Удалить   Колировать   Изменить   Печать рецептов   Отчет по отгрузке   Ввод нового оператора   Группы РЕС     Код   Акт Группа РБС   Акт Наименование   Марка Цемент Песок   Щеб.1   Щеб.2   ХД 1   ХД 2   ХД 3   Вода   Печеми Г     1   У 10200   Марка Цемент Песок   Щеб.1   Щеб.2   ХД 1   ХД 2   ХД 3   Вода   Переми Г     1   У 1084P   Y   M200   Мабо 233   200   100    Мабо 20	
Исновить     Новый     Эдалить     Колировать     Изменить     Печать рещентов     Отчет по отгрузке     Ввод нового оператора     Группа РБС       PELETTЫ     ДЕРЕВО     РЕЦЕПТОВ     Ралист     Паспорта     Качества     Вод нового оператора     Группа РБС     Кате по отгрузке     Ввод нового оператора     Группа РБС       Kog     Акт     Группа РБС     Акт     Наименование     Марка     Цемент     Песох     Щеб.1     Щеб.2     XД 1     XД 2     XД 3     Вода     Перени / Дереви       I     Y     Товал     Y     M200     M500     233     800     1100     0     1     2     7     130     3     1       3     Y     Товал     Y     M400 W8     M500     500     630     1100     0     0     0     130     3     1       11     Y     Товал     Y     M400     M500     343     780     1100     0     0     0     130     3     1       14     Y	
Код     Акт     Группа РБС     Акт     Наименование     Марка     Цемент     Песок     Щеб.1     Щеб.2     ХД 1     ХД 2     ХД 3     Вода     Перем     Д       1     1     Y     ТОВАР     Y     M200     M500     293     800     1100     0     10     0     0     130     31       3     Y     ТОВАР     Y     M400 W8     M500     500     630     1100     0     1     2     7     130     31     1       11     Y     ТОВАР     Y     M400 W8     M500     133     900     1100     0     8     0     0     130     31       12     Y     TOBAP     Y     M100     M500     242     900     1050     0     0     0     130     31     31       14     Y     TOBAP     Y     M400     M500     512     700     1000     0     0     0     130     31 <tr< th=""><th>Настройки</th></tr<>	Настройки
3     Y     ТОВАР     Y     M400 W8     M500     500     630     1100     0     1     2     7     130     31       11     Y     TOBAP     Y     M100     M500     193     900     1100     0     8     0     0     130     31       12     Y     TOBAP     Y     M250     M500     343     780     1100     0     10     0     0     140     31       14     Y     TOBAP     Y     M150     M500     242     900     1050     0     8     0     0     130     31       15     Y     TOBAP     Y     M400     M500     472     600     1150     0     0     8     130     31       16     Y     TOBAP     Y     M400 W8 ГИДРОБЕТОН     M500     340     1350     0     0     12     0     0     150     31       17     Y     TOBAP     Y	ата вст 🔨 .12.2007
12     Y     TOBAP     Y     M250     M500     343     780     1100     0     10     0     100     1100	.12.2007
15     Y     TOBAP     Y     M400     M500     472     600     1150     0     0     0     8     130     31       16     Y     TOBAP     Y     M400 W8 ГИДРОБЕТОН     M500     512     700     1000     0     0     0     8     140     31       17     Y     TOBAP     Y     M100 pactsop     M500     340     1350     0     0     12     0     0     150     31       18     Y     TOBAP     Y     M150 pactsop     M500     320     130     0     0     12     0     0     150     31       6     Y     PC     Y     M100     M500     224     900     1050     0     8     0     0     130     31       9     Y     LEX     Y     M300     M500     237     800     1100     0     0     0     140     31       7     ЛОТКИ     Y     M350	.12.2007
17     Y     TOBAP     Y     M100 раствор     M500     340     1350     0     0     12     0     0     150     3     1       18     Y     TOBAP     Y     M150 раствор     M500     390     1350     0     0     12     0     0     150     3     1       6     Y     ФС     Y     M100 раствор     M500     224     900     1050     0     8     0     0     130     3     1       9     Y     LEX     Y     M300     M500     333     700     1150     0     12     0     0     130     3     1       9     Y     LEX     Y     M300     M500     2397     800     1100     0     140     3     1       7     Y     ЛОТКИ     Y     M350     M500     297     800     1100     0     0     0     130     3     1       8     Y	.12.2007
Image: Second P     Image: Sec	.12.2007
3     Y     UEX     Y     M300     333     700     1150     0     12     0     140     31       7     Y     ЛОТКИ     Y     M200     M500     297     800     1100     0     10     0     130     31       8     Y     ЛОТКИ     Y     M350     M500     400     750     1050     0     0     8     130     31	.12.2007
8 Y JOTKM Y M350 M500 400 750 1050 0 0 0 8 130 31	.12.2007
10 Y ЛОТКИ Y M450 M500 498 600 1100 0 0 8 130 3 1	.12.2007
Код актив. группа РБС наименование цемент комментарий У активный неактивный Версия: 1.0.1.1	
АСУ БСУ. Инструкция по эксплуата	





	🌆 АРМ Лаборанта БСЦ 1		
*	Функции ?	Функции	?
алмен	(ř) 🖧 🕒	🗗 Добавить Ctrl+I	? О программе
fu .θc	Обновить Новый Удя	💻 Удалить Ctrl+Del	
lеl	கி РЕПЕПТЫ கி	🔁 Копировать запись	
		🕅 Изменить Ctrl+E	
		🕄 Обновить данные 🛛 F5	
_		🗊 Отчеты по отгрузке	
		🕅 Справочник: "Группы РБС"	
		🍰 Реквизиты компании	
		🤹 🕵 Справочник: "Операторы"	
αβ. Nº	I ⊞R	- К Настройки программы Ctrl+O	
Cnp		Выйти	
Подпись и дата			
убл.	<b>HPO</b>		
. №			
Инб	10/00/00		
হ			
нв. N			
ам. п			
B3			
dama			
CP N			
Joğnu			
<u>'</u>			
подл.	<b>⊢ ,   ,   ,   ,</b>		•
₿. N <sup>e</sup>		ΔΓΥ ΚΓΥ Νυςποιινιιια	חה ארה חווח החווווי
НИ	Изм. Лист № докум. Подпись Дата		no skenngallado

+			. 8.			*	-	
тампо		Φ	ункции			?		
tu .go		E	🕺 Пересоздать паспор	т качества		? О программе		
fə∐		đ	🖹 Изменить паспорт к	зчества	Ctrl+E			
		3	🖏 Обновить данные		F5			
			Предварительный п	росмотр паспорта кач	ества			
		4	🗿 Печать паспорта ка	чества	Ctrl+P			
		Í	🗍 Отчеты по отгрузка	·				
		6	😗 Справочник: "Групп	ы РБС"				
ōΝ			🏓 Реквизиты компанию	1				
paβ.		5	퉗 Справочник: "Опера	торы"				
Ē		। श्र	Настройки программ	ы	Ctrl+0			
		1	выйти					
		»						
			0					
			. <b>9.</b> Функции		?	* *		
				Ctrl+Dal				
			— Удалить заявку П Колисород род	Current		о программе		
ומ			💬 Копировать запі					
і дал			изменить заявку					
וחרה ו			Основить данне	е по заявкам но				
Πoð			Отчеты по отгр	/3Ke				
			🛐 Справочник: "Гр	уппы РБС"				
убл.			🎾 Реквизиты комп	ании				
ΡāΝ			🍇 Справочник: "Ог	тераторы"				
Инв.			Настройки прогр	раммы Ctrl+O				
<u>e</u> i			📱 Выйти					
HB. N					1			
л .мг								
B3ı								
ата								
n gi								
Jnuch								
Ποί								
дл.								
ou āN								Ли
Чнв.				АСУ БСУ.	Инструки	ция по экспл	уатации	7
	Изм. Лист	№ докум.	. Подпись Дата					




UG	а Сп	оавочн	ик: Гр	уппы р	аствор	о-бето	нной с	меси								-	
M	еню "Г	руппы Р	БС"	<u> </u>				2		C			er er			1	
C	'nuoor	course Pl		<u>ر</u>		one l	C	9				<b>—</b> 1	<u>N</u> 94		1	7	4
Ļ	ЛИСОК		ыс рда IAvali	анные по	группе і	РБСТ					in			İr	]		
5	КОЛ	ыца	Y	Сольца							11	.12.200	7 17:14:3	35 9	SYSDE	BA	
	лот	ки	Y								11	.12.200	7 17:15:1	59	SYSDE	3A	
	ПЕР	KP	ΥI	Терекры	ия						11	.12.200	7 17:14:5	56 9	SYSDE	3A	
┝		١P	Y.	Говарныі	бетон						11	.12.200	7 17:14:0	)2 9	SYSDE	BA DA	
┝	ΨC UEV		Y								11	12.200	7 17:15:0 7 17:15:2	)/ 5 )g (g	SVSDE	3A 2A	
┢											! !	.12.200	7 17.10.2	.9 3	51500	ж	
٢									-6	5			1				_
							6		9								
f	Фил	этр: —						V			_			<u> </u>			
	н	азвани	e ai	тив. ог	исани	e		<b>v</b>	не	активный	ň		્ઉ	)			
L								%									
	K		▶		Bce	его за	писей:	6									
			12.					(								)	
ß	а Сп	равочн	ик: Гр	улпы р	аство	р-бет	онной (	смеси									
M	еню "Г	оуппы Р	РБС"														-
		F 7					_										
					_	-(	5				4	þ 🕳	<b>8</b> P	4	¢	~/	,
0	Список	групп Р	БС Д	анные по	группе	P5C	5				4	þ 🚥	8	4	¢	~/	,
0	Список	rpynn P	БС Д	анные по	группе	P6C	5				<b>-{</b>	þ 🚥	<b>8</b> 🖡	4	₽	~/	-
6	Список	групп Р Назва	БС <b>Д</b> иние <b>т</b> [	анные по	группе	РБС Цвет	5	ı*			4	þ <b>—</b>	8	4	¢	~/	,
0	Список	групп Р Назва Ктивно Опис	БС Д ание* [ асть* [	анные по КОЛЬЦА Y	группе	РБС Цвет	5	ı*				þ <b>=</b>		4	¢	~/	,
0	Список	групп Р Назва Ктивно Описа	БС Д ание* ость* ание	анные по КОЛЬЦА Y	группе	РБС Цвет	5	•				þ 🚥		4	¢	~/	
0	Список	групп Р Назва Активно Описа	БС(Д оние* ость* ость*	анные по КОЛЬЦА Y 💽 Кольца	группе	РБС Цвет	5	<b>*</b>			] 4	þ 🚥		4	¢	~/	
0	Список	групп Р Назва КТИВНО Описа	БС(Д ание* ость* ание	анные по КОЛЬЦА Y	rpynne	РБС Цвет	5	ı*				þ 🚥		4	¢	~/	
C	Список	групп Р Назва ККТИВНО Описа Та вста	БС Д оние* ость* ость* ость ость ость ость ость ость ость ость	анные по КОЛЬЦА Y Кольца 1.12.200	rpynne	РБС Цвет	группы	ı*	ратор	SYSDB/		þ <b></b>		4	¢	~/	
0	Список И Да	групп Р Назва Активно Описа та вста	БС Д оние* ость* эние ание авки	анные по (ОЛЬЦА Y У	rpynne	РБС Цвет	группы	ı*	ратор	SYSDB/				4	¢	~/	
0	Список И Да	групп Р Назва ККТИВНО Описа та вста	БС Д ание*   ание   ание   авки	анные по (ОЛЬЦА Y у Кольца 1.12.200	группе	РБС Цвет	группы	ı= One	ратор	SYSDB/		•		4	1	~/	
	Да	групп Р Назва Активно Описа Та вста	БС Д ание* асть* ание авки авки 1	анные по КОЛЬЦА Y У	rpynne	РБС Цвет	группы	•* One	ратор	SYSDB/		>		4	¢	~/	
C	Да	групп Р Назва ККТИВНО Описа Та вста	БС Д ание* ание авки	анные по КОЛЬЦА Y	группе	РБС Цвет	группы	r= One	ратор	SYSDB/						~/	
0	Да	групп Р Назва Активно Описа Та вста	БС Д ание* ание ание авки авки а	анные по <ОЛЬЦА Y      1.12.200	7 17:14:	РБС Цвет	группы	•* One	ратор	SYSDB/		>			(1)	~/	
	Да	групп Р Назва ККТИВНО Описа Та вста	БС Д ание*   ание   авки   	анные по КОЛЬЦА Y у Кольца 1.12.200	7 17:14:	РБС Цвет 35	5	r One	ратор	SYSDB/						~/	
	Да	групп Р Назва активно Описа та вста	БС Д ание* ание ание авки авки	анные по <0ЛЬЦА Y     1.12.200	7 17:14:	РБС Цвет 35	5	•* One	ратор	SYSDB/					(1)	~/	
	Да	групп Р Назва Активно Описа та вста	БС Д ание*   ание   авки   	анные по (ОЛЬЦА Y у у (ольца 1.12.200	7 17:14:	РБС Цвет 35	5	r= One	ратор	SYSDB/						~/	
	Да	групп Р Назва Активно Описа та вста	БС Д ание* ание ание авки	анные по <0ЛЬЦА Y     1.12.200	7 17:14:	РБС Цвет 35	5	1 <sup>*</sup>	ратор	SYSDB/						~~[	
	Да	групп Р Назва активно Описа та вста	БС Д ание*   ание   авки 1	анные по (ОЛЬЦА Y у (ольца 1.12.200	7 17:14:	РБС Цвет 35	5	• One	ратор	SYSDB/						~/	
	Да	групп Р Назва активно Описа та вста	БС Д ание*   ость*   ание   авки	анные по (ОЛЬЦА Y (ольца 1.12.200	7 17:14:	РБС Цвет 35	5	•* One	ратор	SYSDB/						~/	
	Да	групп Р Назва активно Описа та вста	БС Д ание*   ание   авки 1	анные по (ОЛЬЦА Y у у (ольца 1.12.200	7 17:14:	РБС Цвет 35	5	r One	ратор	SYSDB/						~/	
	Да	групп Р Назва Активно Описа та вста	БС Д ание*   ание   авки	анные по (ОЛЬЦА Y у у (ольца 1.12.200	7 17:14:	РБС Цвет 35	5	•• One	ратор	SYSDB/						~/	
	Да	групп Р Назва активно Описа та вста	БС Д аниет ание авки	анные по (ОЛЬЦА Y У	7 17:14:	РБС Цвет 35	5	1 <sup>*</sup>	ратор	SYSDB/						~/	
	Да	групп Р Назва Активно Описа та вста	БС Д ание*   ание   авки	анные по (ОЛЬЦА Y У У (ольца 1.12.200	7 17:14:	РБС Цвет 35	5	•• One	ратор	SYSDB/			6			~/	



















Перв. примен.	ЕБИХОДОМ ИЗ ПРОГРАММЫЙ, ( . 26):          .26.         Подтве ржде ние         Орти в ржде ние         Орти в ржде ние         Орти в ржде ние         Подтве ржде ние         Орти в ржде ние         Орти в ржде ние
Справ. N <sup>e</sup>	Да Нет Выходом из программы, , . последнее предупреждение , – ( . 27):
Подпись и дата	Последнее предупреждение Запись: "ООО Проксима-М" будет удалена ? Да Нет
Взам. инв. Nº дубл.	3.2. S.2.
дл. Подпись и дата	
Инв. № По	Цара и праводара и праводар Изм. Плист Плист Праводара и праводар Изм. Плист Плист Плист Плаводара и праводара и правод Изм. Плист Плис

				. 28.		
ŕ	fi Pe	еквизиты комп	ании			×
өмпdu	<u>М</u> еню	"Реквизиты компа	нии"			_
Перв.						
		Название:   Адрес:	000 Проксима Про M0, Ногинский р-н,	г.Электроугли, ул. Рабочая, 32		_
		Телефоны:	(0442) 45-2-33, 23-3-4	45		-
	Ha	ачальник БСЦ:	Прокопчук С.О.			_
	Нач.	лаборатории:	Смирнов Л.А.			
Справ. №			- 19			
		: « »).		» « . ( . <b>«б.</b>	»	-
Подпись и дата						
Инв. № дубл.						
ам. инв. №						
ia B30						
Подпись и дат						
дл.						
ou āN						Λυςι
Инв.	Изм. Лист	№ докум.	Подпись Дата	ΑΓΥ БΓΥ. Инстр <u>ι</u>	укция по эксплуатации	84













1			
	🖪 Предраритель и ий просмотр	🍢 п Убрать все []]	ометить все рецепть пометки
	« <i>Ctrl</i> +V».	« <i>Ctrl</i> + <i>P</i> ».	🖨 Печать
	. 36.	. 36: 	
	Предварительный просмотр - список рецептов → Педварительный просмотр - список рецептов → Педварительный просмотр - список рецептов	Закрыть	
	Рецетт         Группа РЕС ние         А         Название рецетта           11         Ч Товар         Ч И100         Ние         Н           11         Ч Товар         Ч И100         Н         Н           11         Ч Товар         Ч И100         1         1           14         Ч Товар         Ч И200         1         1           12         Ч Товар         Ч И200         1         1           12         Ч Порекр         Ч И300         1         1           3         Ч ПЕРКР         Ч И300         1         1           3         Ч ПЕРКР         Ч И300         1         1           3         Ч ПЕРКР         Ч И400         1         1           3         Ч ПЕРКР         Ч И400         1         1           3         Ч ПЕРКР         Ч И400         1         1           4         Ч ПЕРКР         Ч И400         1         1           4	Course pequencies           Mapra Leman Ta         Event Lemant         Found Course         Kounderstein           1300         190         900         1100         0         8         0           14500         190         900         1100         0         8         0         1           14500         224         900         1105         0         8         0         1           14500         224         900         1100         0         100         0         0           14500         224         900         1100         0         10         0         0           14500         224         900         1100         0         10         0         0           14500         224         900         1100         0         10         0         0           14500         342         700         1100         0         10         0         0           14500         340         700         1150         0         0         0         0           14500         4400         700         1100         0         1         0         0           14500 <th>Врем Класс смеш Бет. в Вода МИН. 0 130 0 0 140 0 0 1</th>	Врем Класс смеш Бет. в Вода МИН. 0 130 0 0 140 0 0 1
			×
	urpannya 1 ns 1		
		АСУ БСУ. Инструкция по эн	ксплуатации



Перв. примен.	.38.
.6. №	, , ( 39). « », — ( . . 40). . 39. : Г АРМ Лаборанта БСЦ (Автоматизированное рабочее место)
ריואר	Функции ? Обновить Новый Эдалить Копировать Изменить Отчет по отгрузке Ввод нового оператора Груп ФРЕЦЕПТЫ ФРЕЦЕПТОВ ПАСПОРТА КАЧЕСТВА В ЗАЯВКИ Группа РБС: ЛОТКИ Марка Цемент Песок Щеб.1 Щеб.2 ХД 1 Х М
	Image: Masses [r]       7       Y       M200       M500       297       800       1100       0       100         Masses [r]       8       Y       M350       M500       400       750       1050       0       0         Masses [r]       10       Y       M450       M500       498       600       1100       0       0         Image: Performance       Image: Perf
ווטטווטנה ע טעווע	Image: Constraint of the second s
ини. м. пдол.	
D3UM. UHU. N-	
Поопись и аата	
- 1100/1	
ино.	АСУБСУ. Инструкция по эксплуатации Изм. Лист № доким. Подпись Дата



примен.				Mеню "Ре	ивление ново цепт"	горецег	. 41. пта:	ē	à Ø		X	
Перв				Акт Ком	№ реце Наименовал Группа F ивность рецел поненты рецел	та ние* РБС* ЛОТК та* Ү та* Ц п	Дата вставки макт. Ү емент несок	к Ма Удобоукла	Опе Класс бетона арка цемента* адываемость	ератор M500 -		
Cnpa8. Nº				Hau Hau Hau	іменование X, іменование X, іменование X, Комментај	Ще Ще : : : : : : : : : : : : : : : : :	ебень 1 ебень 2 ХД 1 ХД 2 ХД 3 Вода	Мора Водонепр Козф. вариаци Требуеми Время Ос	озостойкость оницаемость № состава ии прочности ая прочность смешивания* садка конуса	ж З См.		
				:						ŀ		
Подпись и дата	(	ć. •		«2.6.	5.			»)	( .	. 41).	«,	, 2.6.6.
Инв. № дуδл.					»).							
Взам. инв. N <sup>e</sup>												
Подпись и дата												
Инв. № подл.		<i>0</i>	Aig -		Пе <b>д</b> а	0	АСУ БС	У. Инстр	рукция і	по эксплі	уатации	Лист 95





7	5.4.
Перв. примен	Изменить Изменить рецепт
Справ. №	• « <i>Ctrl+E</i> ». ( .45): .45. [ Мэменение рецепта [7]:
	Меню "Рецепт"
[	Группа РБС* ПОТКИ         акт. Ү           Активность рецепта*         Y           Компоненты рецепта*         цемент           237         Марка цемента*           Марка цемента*         M500 •           песок         800
Подпись и дата	щебень 1       1100       Морозостойкость         щебень 2       0       Водонепроницаемость         XД 1       10       № состава         XД 2       0       Требуемая прочности       %         XД 3       0       Время смешивания*       3         Вода       130       Осадка конуса       см.
Инв. Nº дубл.	Наименование ХД 1 Наименование ХД 2 Наименование ХД 3 Комментарий
Взам. инв. №	: ( 45).
Подпись и дата	( . «2.6.5. ») ( . «2.6.6. »).
Инв. Nº подл.	I IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII





римен.	6.1.				·	-
Перв. і	<b>B</b> ,	Предварительный	«	спорта к	», качества	
		R Do	лварите льный	. 47.	( .47):	
αθ. Nº			А 🔍 75%	- 🧠 🗉		
Спрі				на (	ПАСПОРТ № 1 Бетонные смеси заводского изготовления	
			Наименование орг	ганизации-из	лотовителя:	
			Адрес, телефон,ф Потребитель: Зака	акс изготови Ізчик	ттеля: ,	
			Вид бетонной сме Удобоукладываемо	сииееусло остьбетонн	звиое обозначение - БСГТ: М100,,,,, ой смеси на заводе изготовителе и у места укладки см (с):	
			Номер состава бет Знак соответствия гост 7473.04	гонной смес I(в случае, ко	и: огда бетонная смесь сертифицирована на соответствие требованиям стандарта);	
			Дата и время отпра Класс (марка) бето	авки бетонн она по прочн	ой смеси:	
дата			Другие показатели	качества (п	ри необходимости):	
сь и			коэффициент вари Требуемая прочно	иации прочн сть бетона,	ости ветона »: МПа (кго/см2):	
Jognu			Проектная марка п Коэффициент вары	іо средней п иации средн	лотности (для легкого бетона), кл/м3:	
			Наименование, ма	ісса (объем)	јдобавки № 1, кг(л): ,8.00 на мЗ	
			Наименование, ма Наименование ма	ісса (объем) ісса (объем)	) добавки № 2, кг(л): , 0.00 на м3 Јаобавки № 3, кг(л): , 0.00 на м3	
ουδη			Класс материалов	по удельной	й активности естественных радионухлидов и цифровое значение Азфф. Би/кг: менее	
9. Nº			370 Наибольшая крупн	юсть заполн	ителя, мм:20	
ни			Выдан: 13.01.2008			
ō/						
<i>н</i> ₿. №			Начальник БСЦ Начальник лаборат	тории	Лірокопчук С.О/ /Смирнов Л.А./	
3מש. ו		Страница	1 ИЗ 1			
B3						
1						
датı						
лсь и						
Подп						
,и,						
pou a						Λυςπ
Инв. Л					АСУ БСУ. Инструкция по эксплуатации	101
	Изм. Лист	т № докум.	Подпись	Дата		

Перв. примен.	6.2.	»,	Печать паспорта качества « <i>Ctrl</i> + <i>P</i> ».	<
Справ. №		Печать Принтер Имя: Зегох 4510 Где:	. 48.	, ( . 48): Свойства Печать в файл
Подпись и дата		Страницы С Все С Текущая С Номера: Введите номера и/или диапазоны стразделенные запятыми. Например, 1 Прочее Печатать Все страницы Порядок Прямой (1-9) Дуплекс По умолчанию	Копии Количество раниц, 1,3,5-12 Режим печати Т Печатать на листе	1 Разобрать по копиям ичанию
Инв. Nº дубл.		ww	w.proms	ОК Отмена
Взам. инв. №	0	гмена		
Подпись и дата		Excel, Word PDF	10.2	». HTML,
Инв. № подл.	Изм. Лист	, <b>«10.4.</b> п № докум. Подпись Дата	АСУ БСУ. Инструкция	7). А по эксплуатации 102












н.	. 56.
Перв. приме	( . 57): . 57.
	Выбор линии для заявки [2]:         Выбор линия"
Справ. №	№ линии       Название линии       Описание         1       Линия 1       Линия 1         2       Линия 2       Линия 3         3       Линия 3       Линия 3         4       Товарный бетон       Товарный бетон
пись и дата	Всего записей: 4           ,         ,           ,         ,
Инв. № дубл. По	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	Лист АСУБСУ. Инструкция по эксплуатации 105

Подпись

Дата

Изм.

Лист

№ докум.

109

~			( . 58	8):
римен	-		. 58.	
epo. n	🌆 Выбор р	ецепта для за	аявки [2]:	×
2	Конфигу	урация реце о сонова		
	01	4 КОЛЬЦ	M200	
	0 2	3 TOBAP	M400 W8	
	03	7 ЛОТКИ	M200	
	© 4	6 <b>Ф</b> С	M100	
	05	11 TOBAP	M100	
:	0.6	1 TOBAP	M200	
0 2 4 5	07			
	C 8	8 лотки	M350	
	0.9	10 ПОТКИ	M450	
	C 10	15 TOBAP	M400	
	l			
			Выбрать 🗙 Отменить	
		. 59.	Выбрать	, ( . 59):
ווממוותרף ה מתווות	Выбор р	. 59. е це пта для за	Выбрать Стменить	, , ( . 59):
	Выбор р Конфигу код	. 59. ецепта для за урация реце	Выбрать Стменить аявки [2]: ептов: наименование	, , ( . 59):
	Выбор р Конфигу код С 1	. 59. ецепта для за <b>јрация реце</b> а группа 4 КОЛЬЦ	Выбрать Стменить аявки [2]: ептов: наименование M200	, , ( . 59):
	Выбор р Конфигу кол С 1 С 2	. 59. ецепта для за урация реце а группа 4 КОЛЬЦ 3 ТОВАР	Выбрать Стменить аявки [2]: ептов: наименование М200 М400 VV8	, ( . 59): ( . 100) (
	Конфигу Конфигу С 1 С 2 С 3	. 59. ецепта для за урация реце а группа 4 КОЛЬЦ 3 ТОВАР 7 ЛОТКИ	Выбрать Стменить аявки [2]: ептов: наименование M200 M400 W8 M200	, ( . 59): 
	Выбор р Конфигу кол с 1 с 2 с 3	. 59. ецепта для за урация реце а группа 4 КОЛЬЦ 3 ТОВАР 7 ЛОТКИ	Выбрать ХОтменить аявки [2]: ептов: наименование М200 М400 ₩8 М200 м400 ₩8	, ( . 59): ( . 59):
	Конфигу Конфигу С 1 С 2 С 3	. 59. ецепта для за урация реце а группа 4 КОЛЬЦ 3 ТОВАР 7 ЛОТКИ	Выбрать аявки [2]: ептов: наименование М200 М400 ₩8 М200 №*	, ( . 59): ( . 100) (
	Конфигу Конфигу 0 1 0 2 0 3 : . 60):	. 59. ецепта для за урация реце а группа 4 КОЛЬЦ 3 ТОВАР 7 ЛОТКИ	Выбрать аявки [2]: аявки [2]: наименование М200 №400 W8 М200 №4	, ( . 59): ( . 59):
	Конфигу Конфигу С 1 С 2 С 3 С 3 С 60):	. 59. ецепта для за урация реце а группа 4 КОЛЬЦ 3 ТОВАР 7 ЛОТКИ	Выбрать аявки [2]: ептов: наименование М200 М400 ₩8 М200 к'	, ( 59): (
	Конфигу Конфигу С 1 С 2 С 3 С 3 С 3 С 3 С 3 С 3 С 3 С 3 С 3 С 3	. 59. ецепта для за урация реце а группа 4 КОЛЬЦ 3 ТОВАР 7 ЛОТКИ	Выбрать аявки [2]: наименование М200 №400 W8 М200 №,	, ( 59): (
	Конфигу Конфигу С 1 С 2 С 3 С 3 С 60):	.59. ецепта для за урация реце а группа 4 КОЛЬЦ 3 ТОВАР 7 ЛОТКИ	Выбрать Стменить	, ( . 59): ( . 000)
	Конфигу Конфигу С 1 С 2 С 3 С 3 С 60):	. 59. ецепта для за урация реце а группа 4 КОЛЬЦ 3 ТОВАР 7 ЛОТКИ	Выбрать АЯВКИ [2]: РПТОВ: Наименование М200 №400 W8 М200 № , , , ,	, ( 59): ( 59): (

			. 60.					
		🔯 Выбор	рецепта для зая	івки Г21:				
мен.		с Конфи		1TOB.				
ındu		Конфи	а соция рецен	HOB.				
epβ.			од группа	наименован	ие			
Ц								
		02	3 TOBAP	M400 W8				🔬 🗶 🔄
			יי יאדטףע	1000				
Справ. №		*	».	51.		, (	. 61):	æ.
		(R	Выбор рецепта для за	аявки [2]:			×	
		Г	Конфигурация реце	ептов:				
			с 1	наименование				
			C 2 3 TOBAP	M400 W8				
			<ul> <li>з 7 лотки</li> </ul>	M200			a 20	
		🕼 Выбор рецепта	аля конфигурации					
		Меню "Рецепты"						
						¢.	🗸 🕐 📱	
ama		Код Группа Р	БС Наименование М300	Марка   M500	<b>Lемент</b> Песок 376 700	Щеб.1 Щеб.2	ХД 1 юд <	
пġ		8 лотки	M350	M500	400 750	1050 0	0	
пись		5 TEPEKP	M350 M400	M500 M500	400 700 472 600	1100 0 1150 0	1	
Под		В 3 ТОВАР 10 ЛОТКИ	M400 W8 M450	M500 M500	500 630 498 600	1100 0	1	
		17 TOBAP	М100 раствор	M500	340 1350	0 0	12	
		18 TUBAP 16 TOBAP	М150 раствор М400 W8 ГИДРОБЕТОН	M500 M500	390 130 512 700	1000 0	12	
дуδл							N	
N <sup>e</sup>		фильтр по рецептан код групп	и: а РБС наименование	цемент коммен	гарий	Vý.		
Инв.			▼			<b>¥</b>		
			ы Всего записей	i: 17				
ōΝ								
инв.			,				,	
зам.		$\checkmark$	:				( . 62)	)
B:								
ата								
η δι								
קכחנ								
Подг.								
лодл.								
Nº r								
Инв.			+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	АСУ І	оСУ. Инс	трукция	по экспл	уатации
	Изм. Лист	№ докум.	Подпись Дата					



Перв. примен.	. 64. Подтве ржде ние Вы действительно хотите произвести удаление заявки № 2 ? Да Нет
Справ. №	Нет       ,         Оследнее предупреждение       .         Да       ,         Да       ,         (       .65):
Подпись и дата	. 65. Последнее предупреждение Заявка № 2 будет удалена ? Да Нет
ам. инв. № дубл.	<pre></pre>
Подпись и дата Взи	
ИнВ. Nº подл.	Лиси АСУБСУ. Инструкция по эксплуатации Изм. Лист № докум. Подпись Дата

					. 66.						
ен.		АРМ Ла Функции ?	боранта БС	Ц (Автоматиз	вированное рабоче	е место)					
в. прим		🕼 Обновить	Ср. Новый	🗔 Удалить	С 👸 Копировать Измени	ТЬ	Отчет по о	] лгрузке Вводнов —	🤹 зого оператора	🕅 Группы РБС Н	
Пер		ебі РЕЦІ  № заяви	ЕПТЫ <sub>е</sub> ки Кодотда	🚮 ДЕРЕВС чи Дата заяв	) РЕЦЕПТОВ КИ Статус	ПАСПОРТА Линия Попус 1	КАЧЕСТВА Продукция	📴 ЗАЯВКИ	Объем Ко 2.00	мментарий	
			< ►	▶I   Bce	го записей: 1				<b>N</b>		
9		— фильтр г № заявк	ю заявкам: и статус (улаля	Г Пон заявки	казывать заявки со код отдачи	статусом "Загруз иния прод	кена" Іукция даты вве с	ода заявок		в очереди загружается	
npað. N		Версия: 1.0.	.1.1				/				
C			:								
				"	«		»			,	
				"			«	»		«	-
		7.0	*			•					
		1.3.				•				,,	
дата										~	//
дпись υ					¢		•				
По		•			Обновить	Обновить дан	ные по заявкам				
јубл.		•				«F5».	4 - 1				•
1 <i>HB.</i> №											
م ٥											
. инв. М											
Взам											
па											
сь и даі											
Подпи											
┥											
№ подл.											/
Инв.	Изм	Λυςπ	№ докі	им. По	дпись Лата	АСУ Е	5СУ. Инстр <u>и</u>	укция по	эксплус	атации	

г

			8.		*	*	•					
Перв. примен.			-			»						-
				Гру	<u>і</u> ппы РБ 67:	c		,				,
			👫 Справоч	ник: Группы	раствор	. <b>67.</b> -бетонной смеси	«	»				
Гправ. №			Меню "Группь Список групп Название	РБС Данные г Акт Описа	по группе F іние	P6C	<u> </u> [	🛟 💳 👸 🖳 Дата вставки	Coneparop	?		
7			<ul> <li>▶ КОЛБЦА</li> <li>ЛОТКИ</li> <li>ПЕРЕКР</li> <li>ТОВАР</li> <li>ФС</li> <li>ЦЕХ</li> </ul>	Y         Кольца           Y         Перекр           Y         Товарн           Y         Y	оытия ный бетон			11.12.2007 17:14:38 11.12.2007 17:15:15 11.12.2007 17:14:56 11.12.2007 17:14:02 11.12.2007 17:15:07 11.12.2007 17:15:25	SYSDBA SYSDBA SYSDBA SYSDBA SYSDBA SYSDBA	=		
L			<mark>&lt;</mark> Фильтр: – назван	ие актив.	описание	· · · ·	активный			>		
ושמ					▶I Bce	эго записей: 6	неактивный					
Подпись и да			:				"25			<	«	
Nº ðyðn.						M <sup>».</sup> C						
ИнВ.												
Взам. инв. №												
ı dama												
Ποдпись и												
, подл.				1								η
ИнВ. №	Изм. /	Πυςπ	№ докум.	Подпись	Дата	АСУ БСУ	І. Инстр	рукция по	экспл	уатац	UU	115

		9.
Перв. примен.	«Cti	, rl+P»).   68.
Cnpaβ. №		Принтер Имя: Хегох 4510 Где: Свойства Где: Печать в файл Страницы © Все © Текущая © Номера: Веедите номера и/или диапазоны страниц, разделенные запятыми. Например, 1,3,5-12 Прочее Печатать Все страницы Режим печати Печатать Все страницы
одпись и дата		Порядок Прямой (1-9) Дуплекс По умолчанию ОК Отмена
№ Инв. № дубл. П	 "	" ": ( . 69). . 69. Принтер Имя: З Xerox 4510 Где: Свойства Где: Печать в файл
ь и дата Взам. инв. 1		" ": , ( , - ). . 70. « » Страницы © Все © Текущая
Инв. N <sup>e</sup> подл. Подпис.	 Изм. Лист	С Номера: Введите номера и/или диапазоны страниц, разделенные запятыми. Например, 1,3,5-12 Лис АСУ БСУ. Инструкция по эксплуатации 11/1 № докум. Подпись Дата

Перв. примен.	" ": (" "): .71. « » Копин Количество 1 ;	
	" ": ,	
Справ. №	( , , , ), ( , ), (" "- ). .72. « » Режим печати [] ] По умолчанию Печатать на листе По умолчанию	
	, " " .	
Взам. инв. №    Инв. №  дубл. Подпись и дата	1       По умолчанию         1       1         1       1         2       Разрезать большие страницы         3       4.         ,       ,         1       2         ,       ,         . <t< td=""><td></td></t<>	
Подпись и дата	 () , "" ".	
Инв. № подл.	АСУБСУ. Инструкция по эксплуатации Изм. Лист № докум. Подпись Дата	1ucm 117

Перв. примен.		› 10.3.	»,	*.prn	,		«Ctr	<i>l+F»</i> ).	,				).	« (	-	
Справ. Nº				:		. 7 Искат Текст: ГОСТ Настр Иа Ра	<b>3.</b> <b>5 текст</b> ройки пои скать с на азличать (	ска ичала регистр ОК		Отмена						
		•			_		,		:							
Подпись и дата		•	:		_		74.		(				)			
Инв. Nº дубл.				[	Знак соот ГОСТ 747 Дата и вр	тветств (3-94) емя от	ия (в сл правки	учае, ко бетонной	гда бет смеси	онная см :	иесь с	ертифі	ицирова	іна		
Взам. инв. №					∿ласс (ма	арка) о	етона по	« <b>F</b> .	сти на с 3».	жатие в	возран	сте:			·	
Подпись и дата																
Инв. № подл.	Изм.	Лист	Nº	докум.	Подпись	Дата	A	СУ БСЧ	Н. Инсі	трукци	סח אי	эксп	луата	ועטט	<u>Ли</u> 11	











Справ. №		1:	3.				
Подпись и дата							
Инв. № дубл.							
Взам. инв. №							
Подпись и дата							
Инв. № подл.	Изм.	Лист	№ докцм.	Подпись	Дата	АСУ БСУ. Инструкция по эксплуатации	Лист 124