	Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Kon	Приме- чание	
примен.					<u>Документация</u>			
/ Іерб.	*/			VB3.65–100	Схема сборки корпуц	<i></i>	*/9xA3	
	*/			VB3.65-004 TY	Теоретический черп	7EX	*/A4×3	
D. //2					Детали			
справ.			1	VB3.65-101	Обшивка днища	2		
			<i>2 3</i>	<i>VB3.65–102</i> <i>VB3.65–103</i>	Οδωυβκα <i>δ</i> ηυщα Οδωυβκα δορπα	2 2		
	+		4	VB3.65-104	Обшивка борта	2		
			<i>5</i>	VB3.65-105 VB3.65-106	Οδωυβκα παлуδы Οδωυβκα παлуδы	2 2		
D,			7	VB3.65-107	Настил палубы носа			
ת ממש			8	VB3.65-108	Настил палубы корм	<i>161</i> 1		
/ 100h			9	<i>VB3.65–109</i> <i>VB3.65–121</i>	Транец Носовая переборка	1		
מלוסע:			11	VB3.65-122	Кормовая переборка			
NHD. N° C			12	<i>VB3.65–123</i>	Технологическая перемычка верхняя	1		
<i>/</i> /			13	VB3.65-124	Технологическая	1		
БЗИМ. ИНО.			14	VB3.65-125	перемычка нижняя Технологическая	1		
Ť					перемычка верхняя			
יה. ע סמוחם								
/ <i>IDQI</i> /	VB3.65—100 Изм. Лист № докцм. Подп. Дата							
/V~ /100//.		Разраб. Андреев Пров.		нареев	Схема сдорки 🗆	<u>lum. /lucm</u> 1	Листов 2	
MHD.	Н.К. Ут	ОНП) В.	<i>D.</i>		КОРПУСО Копировал	Формат	A4	

Фармап	Зона	<i>No3.</i>	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме чание
		15	<i>VB3.65–126</i>	Технологическая	1	
				перемычка верхняя		
		16	<i>VB3.65–127</i>	Технологическая	1	
				перемычка верхняя		
		17	<i>VB3.65–128</i>	Технологическая	1	
				перемычка нижняя		
		18	<i>VB3.65–129</i>	Технологическая	1	
				перемычка верхняя		
		19	VB3.65-130	Технологическая	1	
				перемычка нижняя		
		20	VB3.65-141	Кольцо	3	
		21	VB3.65-142	Обечайка	1	
		22	VB3.65-146	Проставка	1	
		23	VB3.65-147	Обечайка выреза	1	
		24	VB3.65-148	Буртик	1	
		25	VB3.65-152	Крышка люка	1	
				<u>Материалы</u>		
		28		Смола CHS Ероху 520	2,5	K2
		29		Отвердитель 921 ОП	1,5	KZ
		30		Стеклолента	30	
				шир. 50мм, плотность		
				160-220гр.кв.м		
		31		Стеклоткань, шир.1000мм,	19	кв.м.
				плотность 160гр.		
				,		
	<u> </u>			VB3.65-100		/lu
	<u> </u>	<i></i>	№ докум. Подп. Дата	יטו –כס.כסי		