ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ВЯЗЕМСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД"



КАТАЛОГ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ К ОБОРУДОВАНИЮ

СТИРАЛЬНО-ОТЖИМНАЯ МАШИНА

BO-60.22241



2014 г.

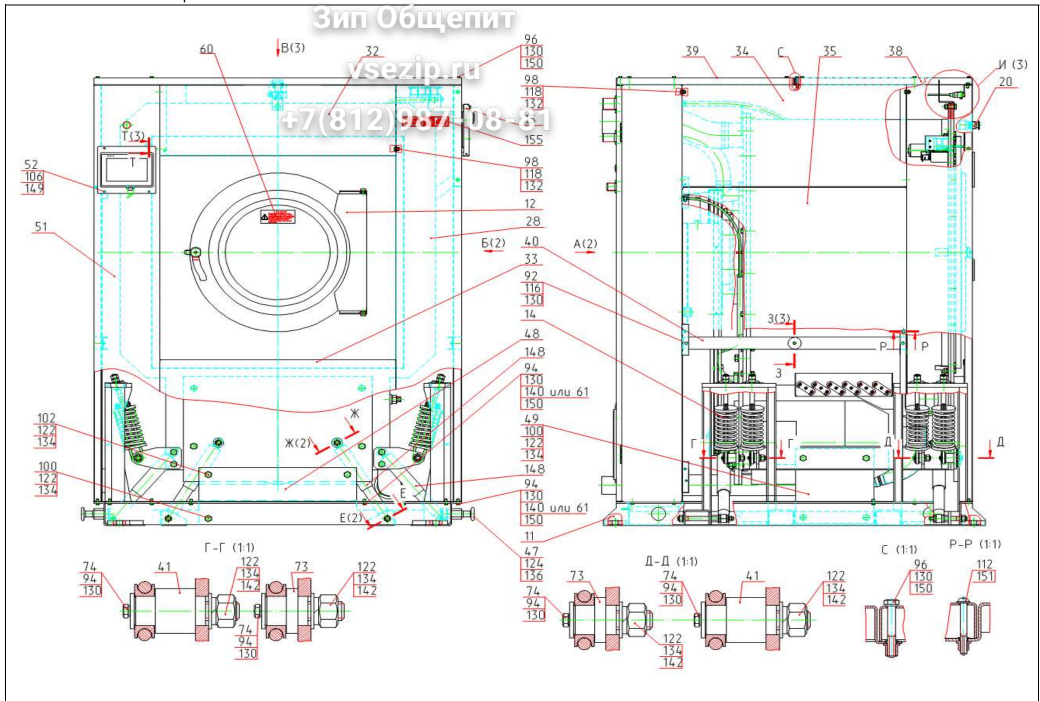
РАСШИФРОВКА КОДА ИСПОЛНЕНИЯ СТИРАЛЬНО-ОТЖИМНОЙ МАШИНЫ ВО-60.22241

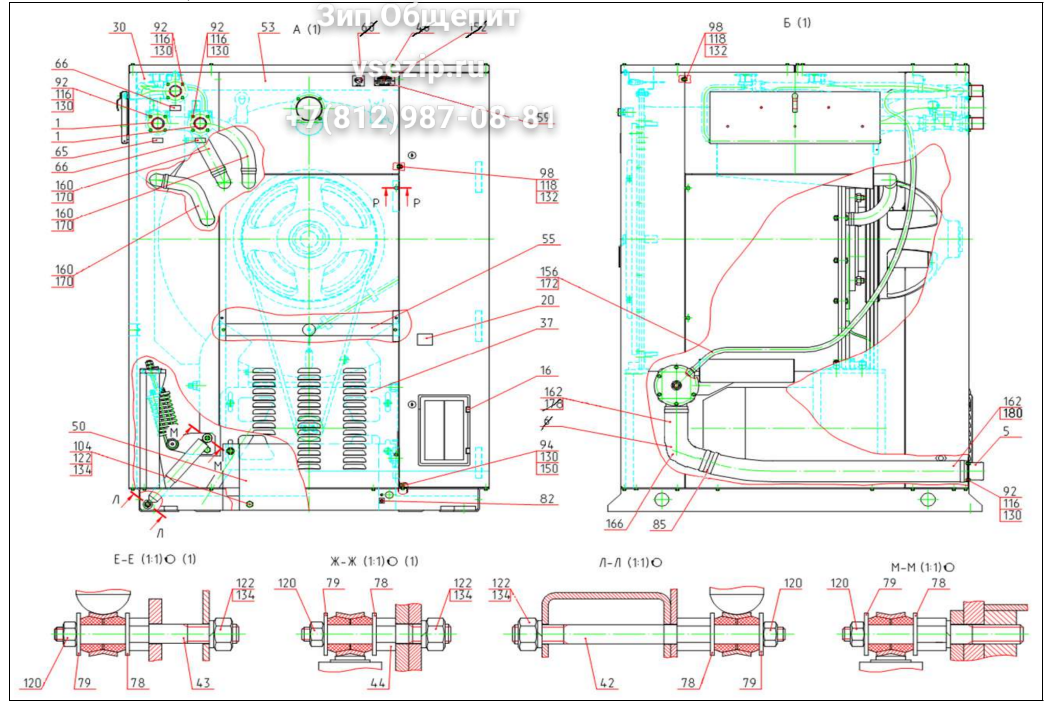


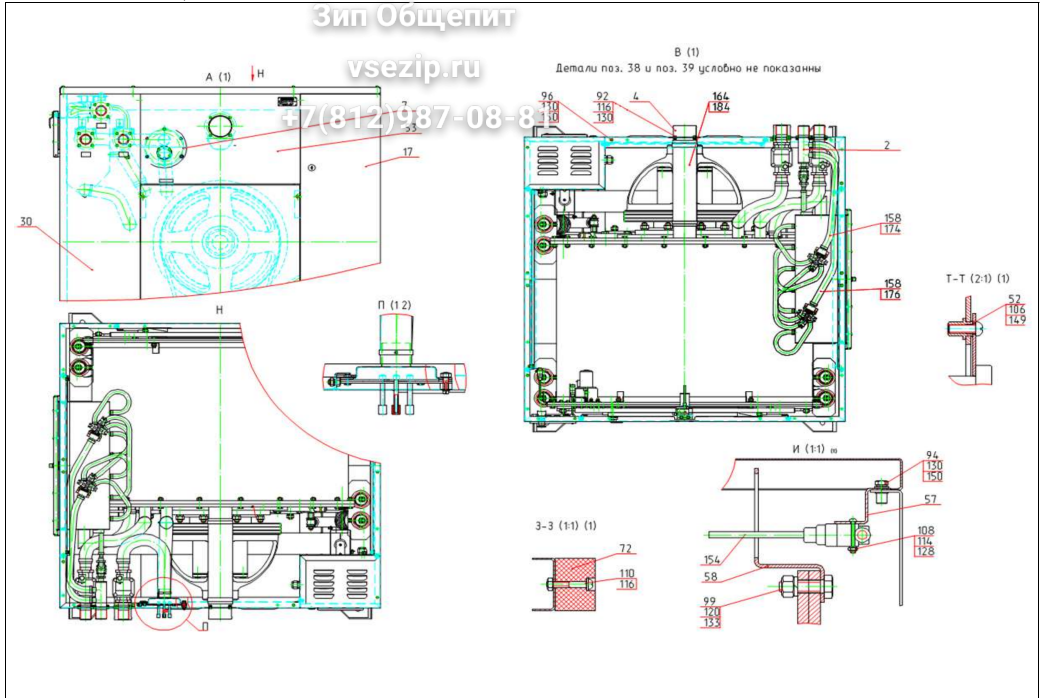


ОБОЗНАЧЕНИЯ	Машина стирально-отжимная	СТРАНИЦА
BO-60.22241	Машина стирально-отжимная	1
BO-60.00.00.100	Система подвода воды	7
BO-60.00.00.110	Патрубок	9
BO-60.00.00.200	Коллектор холодной воды	11
BO-60.00.00.210	Коллектор	13
BO-60.00.00.400	Патрубок пеноотвода	15
BO-60.00.00.500	Патрубок	17
BO-60.00.00.600	Угольник	19
BO-60.00.00.700	Ёмкость промежуточная	21
BO-60.00.00.710	Основание емкости	23
BO-60.01.00.000	Рама	25
BO-60.02.00.000	Блок барабанов	27
BO-60.02.00.100	Ригель	31
BO-60.02.00.200	Стяжка	33
BO-60.02.00.300	Фиксатор	35
ЛО-30.02.09.100	Кронштейн	37
BO-60.02.00.500	Накладка	39
BO-60.02.02.000	Барабан внутренний	41
BO-60.02.03.000	Шкив ведомый	43
BO-60.02.04.000	Стенка передняя	45
BO-60.02.05.000-01	Стенка задняя	47
BO-60.02.06.000	Опора	49
BO-60.02.06.100	Корпус	51
BO-60.02.07.000	Клапан сливной с 10.09.15 г.	53
BO-60.02.07.000	Клапан сливной до 10.09.15 г.	55
ЛО-50.02.04.100	Тарелка	57
BO-60.02.08.000	Барабан наружный	59
ЛО-30.11.04.000	Крышка люка	61
ЛО-30.11.04.100	Корпус люка	63
ЛО-15.02.05.200-01	Затвор	65
ЛО-15.02.05.300	Ручка	67
Л25.06.08.000	Хомут	69
BO-60.03.00.000	Подвеска	71
ЛО-30.04.00.200	Тяга до 10.02.16 г.	73
BO-60.04.00.000	Дозатор	75
ЛО-60.01.01.000	Корпус дозатор	77
ЛО-60.01.02.000	Крышка дозатора	79
ЛО-60.01.02.100	Крышка	81
ЛО-30.08.04.000	Коромысло	83
BO-60.06.00.000	Шкаф управления с 1.06.16 г.	85
BO-60.06.00.000	Шкаф управления с 1.06.16 г.	87
BO-60.05.01.000	Стойка-шкаф	89
BO-60.06.00.020	Панель привода с 1.06.16 г.	91
BO-60.06.00.020	Панель привода до 1.06.16 г.	93

BO-60.12.00.000	Электроразводка	95
BO-60.10.01.000	Электроразводка Жгут ТЭНов Е1-Е3	100
BO-60.10.02.000	Жгут ТЭНов Е4-Е6	102
BO-60.10.03.000	Жгут двигатель - инвертор	104
BO-60.10.04.000	Жгут инвертор-резистор	106
DO 00:10:04:000	Жгут инвертор-резистор	100
	- E/A4A\AAE AA A4	
	+7(812)987-08-81	
	· / (01E) / 00 01	
<u> </u>		







ВО-60.22241 - Машина стирально-отжимная

Позиция	Обозначение	Наименование БЩЕПИТ	Кол-во	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
1	BO-60.00.00.100	Система подвода воды.	2	ШТ				
2	BO-60.00.00.200	Коллектор холодной воды	1	ШТ				
4	BO-60.00.00.400	Патрубок пеноотвода.	1	ШТ				
5	BO-60.00.00.500	Патрубок	1	ШТ				
6	BO-60.00.00.600	Угольник + 7(812)987-08-		ШТ	BO-60.66-16	25.08.16 г.		
7	BO-60.00.00.700	Ёмкость промежуточная	1	ШТ				
11	BO-60.01.00.000	Рама	1	ШТ				
12	BO-60.02.00.000#00	Блок барабанов	1	шт	BO-60.68-17	28.02.17 г.		с 193 з/н
12	BO-60.02.00.000	Блок барабанов	1	ШТ				
14	BO-60.03.00.000	Подвеска	8	ШТ				
15	BO-60.04.00.000	Дозатор	1	ШТ				
16	BO-60.06.00.000	Шкаф управления	1	ШТ				
20	BO-60.12.00.000	Электроразводка	1	ШТ				
28	BO-60.00.00.001	Стойка передняя правая	1	ШТ	BO-60.71-17	23.05.17 г.		с 193 з/н
30	BO-60.00.00.003	Стойка задняя правая	1	ШТ	BO-60.71-17	23.05.17 г.		с 193 з/н
32	BO-60.00.00.004	Облицовка передняя верхняя	1	ШТ				
33	BO-60.00.00.005	Облицовка передняя нижняя	1	ШТ				
34	BO-60.00.00.006	Облицовка левая верхняя	1	ШТ				
35	BO-60.00.00.007	Облицовка боковая	2	ШТ	BO-60.71-17	23.05.17 г.		с 193 з/н
37	BO-60.00.00.009	Облицовка задняя	1	ШТ	BO-60.71-17	23.05.17 г.		с 193 з/н
38	BO-60.00.00.011	Облицовка верхняя передняя	1	ШТ				
39	BO-60.00.00.012	Облицовка верхняя задняя	1	ШТ				
40	BO-60.00.00.013	Швеллер	2	ШТ				
41	BO-60.00.00.014	Ось	4	ШТ				
42	BO-60.00.00.015	Ось	2	ШТ				
43	BO-60.00.00.016	Ось	2	ШТ				
44	BO-60.00.00.017	Ось	2	ШТ				
46	BO-60.00.00.019	Табличка	1	ШТ	BO-60.61-16	16.03.16 г.		
47	BO-60.00.00.021	Винт грузовой	4	ШТ				
48	BO-60.00.00.022	Кронштейн	1	ШТ				
49	BO-60.00.00.023	Кронштейн	2	ШТ				
50	BO-60.00.00.024	Кронштейн	1	ШТ				
51	BO-60.00.00.035	Стойка передняя левая для INVT	1	ШТ	BO-60.71-17	23.05.17 г.		с 193 з/н
52	BO-60.00.00.036	Накладка для INVT	1	ШТ				
53	BO-60.00.00.027	Облицовка задняя верхняя	1	ШТ				
55	BO-60.00.00.029	Швеллер	1	ШТ				
57	BO-60.00.00.033	Кронштейн	1	ШТ				
58	BO-60.00.00.034	Ограничитель	1	ШТ				
59	BO-60.00.00.038	Табличка маркировки	1	ШТ	BO-60.61-16	16.03.16 г.		
60	Л10.00.00.022	Аппликация липкая	1	ШТ	BO-60.61-16	16.03.16 г.		
60	BO-30.19.00.003	Информационная наклейка	1	ШТ	BO-60.71-17	23.05.17 г.		с 193 з/н
61	Л10.06.00.025	Шайба	20	ШТ				
65	Л50.00.00.021	Аппликация	1	ШТ				
66	Л50.00.00.021-01	Аппликация	2	ШТ				

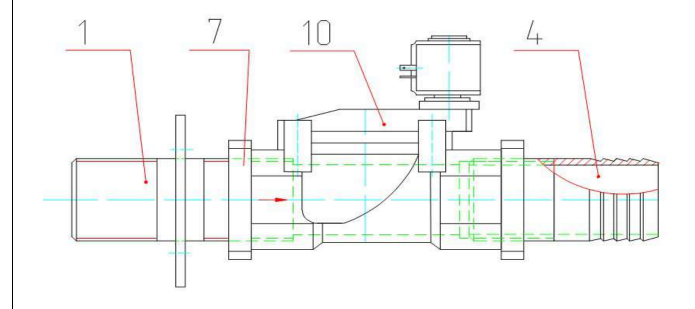
ВО-60.22241 - Машина стирально-отжимная

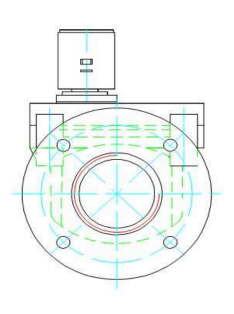
Позиция	Обозначение	наименование бЩепит	Кол-во	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
67	Л50.00.00.021-02	Аппликация	1	ШТ				
72	ЛО-30.00.00.014	Втулка	3	ШТ				
73	ЛО-30.00.00.015	Ось	4	ШТ				
74	ЛО-30.00.00.018	Шайба	8	ШТ				
78	ЛС25.01.00.403	Шайба	- 8	ШТ				
79	ЛС25.01.00.403-01	Шайба	8	ШТ				
82	КП-223.01.00.019	Аппликация	1	ШТ				
85	BO-15.05.01.102	Патрубок	1	ШТ	BO-60.66-16	25.08.16 г.		
92		Болт M6-6gx14.56.019 ГОСТ 7798-70	26	ШТ				
94		Болт M6-6gx20.56.019 ГОСТ 7798-70	34	ШТ				
96		Болт M6-6gx45.56.019 ГОСТ 7798-70	13	ШТ				
98		Болт M8-6gx20.56.019 ГОСТ 7798-70	16	ШТ				
99		Болт M12-6gx35.56.019 ГОСТ 7798-70	1	ШТ				
100		Болт М16-6gx40.56.019 ГОСТ 7798-70	10	ШТ				
102		Болт M16-6gx90.56.019 ГОСТ 7798-70	2	ШТ	BO-60.61-16	16.03.16 г.		
102		Болт M16-6gx65.56.019 ГОСТ 7798-70	2	ШТ				
104		Болт M16-6gx130.56.019 ГОСТ 7798-70	2	ШТ				
106		Винт В.М4-6gx12.56.016 ГОСТ 17473-80	4	ШТ				
108		Винт В.М4-6gx30.56.016 ГОСТ 17473-80	2	ШТ				
110		Винт В.М6-6gx35.56.019 ГОСТ 17473-80	3	ШТ				
112		Винт с прессшайбой M5-6gx45 оцинк DIN967	18	ШТ	BO-60.71-17	23.05.17 г.		с 193 з/н
112		Винт с прессшайбой M5-6gx45 оцинк DIN967	6	ШТ				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
114		Гайка М4-6Н.6.016 ГОСТ 5915-70	2	ШТ				
116		Гайка М6-6H.6.019 ГОСТ 5915-70	29	ШТ				
118		Гайка М8-6H.6.019 ГОСТ 5915-70	16	ШТ				
120		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	9	ШТ				
122		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	28	ШТ				
124		Гайка М24-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	ШТ				
128		Шайба 4 65Г 016 ГОСТ 6402-70	2	ШТ				
130		Шайба 6 65Г 019 ГОСТ 6402-70	73	ШТ				
132		Шайба 8 65Г 019 ГОСТ 6402-70	16	ШТ				
133		Шайба 12 65Г 019 ГОСТ 6402-70	1	ШТ				
134		Шайба 16 65Г 019 ГОСТ 6402-70	20	ШТ				
136		Шайба 24 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	ШТ				
142		Шайба A.16.02.0115 ГОСТ 11371-78	8	ШТ				
148		Амортизатор задний ВАЗ 2121-2915402-01 6924	4	ШТ	1			
149		Заклепка-гайка МҒХ шестигранная 23Н04КVO25	4	ШТ				
150		Заклепка-гайка MFX шестигранная 23H06KVO25	39	ШТ				
150 151		Заклепка-гайка MFX шестигранная 23H05KVO25	18	шт	BO-60.71-17	23.05.17 г.		с 193 з/н
151		Заклепка-гайка МЕХ шестигранная 23Н05КVO25	6	шт	20 00.7117	20.00.17 11		
151 152		Заклепка MFX 10313006 3,0x6,0	4	ШТ	BO-60.61-16	16.03.16 г.		
154		Микровыключатель MN-5161 Фирма "МАХТЕСН"	1	ШТ	20 00.01 10	10.03.101.		
155		Наклейка РР 0,35, 280x60, 2+0, CMYK000100-00015	1	ШТ				
156		Хомут червячный 16-28 "Геми Рус"	2	ШТ	1			
158		Хомут червячный 10-20 Теми Рус"	4	ШТ				
100	1	NOMY I TOPONTHOM 20-40 I CMM F YC	4	ШІ	1			

ВО-60.22241 - Машина стирально-отжимная

Позиция	Обозначение	Чаиме нова чие БЦЕПИТ	Кол-во	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
160		Хомут червячный 40-60 "Геми Рус"	6	ШТ				
162		Хомут червячный 70-90 "Геми Рус"	4	ШТ				
164		Хомут червячный 70-90 "Геми Рус" Хомут червячный 90-110 "Геми Рус"	2	ШТ				
166		Труба сливная 223/00133/00 к сливному клапану 3" ALS	1	ШТ	BO-60.66-16	25.08.16 г.		
170		Патрубок гофр воздушн. фильтра Газель 33027-1109192	3	ШТ				
172		Рукав 12х20-1,0 рез нап с нитян усил ГОСТ 103 52-76	2,2	M				
174		Рукав 20х29-1,6 рез нап с нитян усил ГОСТ 10362-76	0,7	М				
176		Рукав 20х29-1,6 рез нап с нитян усил ГОСТ 10362-76	1	М				
178		Рукав 76х87,5-0,3 рез нап с нитян усил ГОСТ 10362-76	0,155	M	BO-60.66-16	25.08.16 г.		
180		Рукав 76х87,5-0,3 рез нап с нитян усил ГОСТ 10362-76	1,3	М				
184		Шланг ПУ арм мет омедн спиралью AIR ф100x3,5 "Гумис"	0,6	M				
	BO-60.00.01.000	Комплект инструмента и принадлежностей	1	ШТ				
					1			

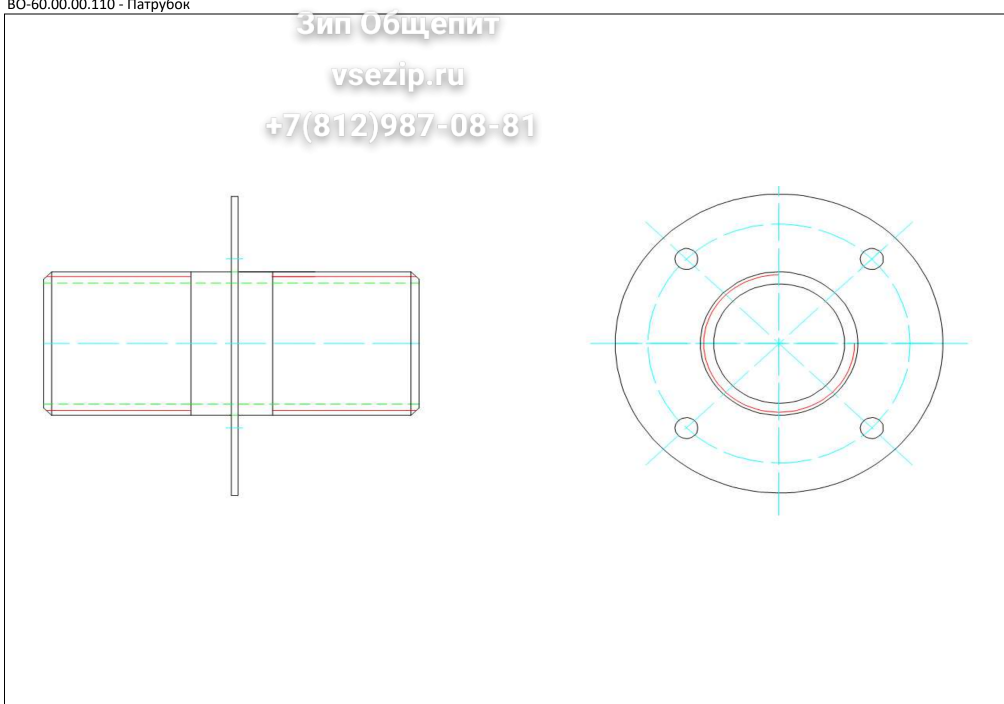
Зип Общепит vsezip.ru 7(812)987-08-81





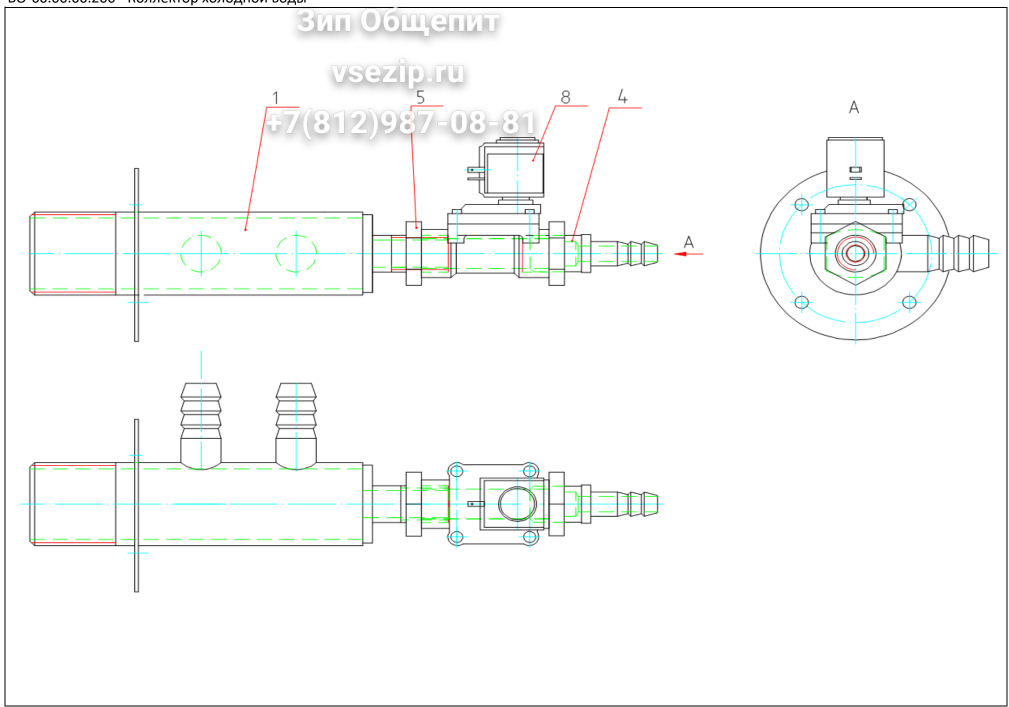
ВО-60.00.00.100 - Система подвода воды

Тозиция		Наименование ПЕПИТ	Кол-во	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
1	BO-60.00.00.110	Патрубок	1	ШТ				
4	BO-60.00.00.101	Патрубок	1	ШТ				
7		Контргайка 40-Ц ГОСТ 8968-75 Клапан эл магн 8240600.9101 G1 1/2", Ду40 (хол вода) фирма	2	ШТ				
		Клапан эл магн 8240600.9101 G1 1/2", Ду40 (хол вода) фирма						
10		Donald to at	1	шт				
		F7(812)987-08-8	15					
		17 (012) 707 00 0						
			1					
			†					
			+					



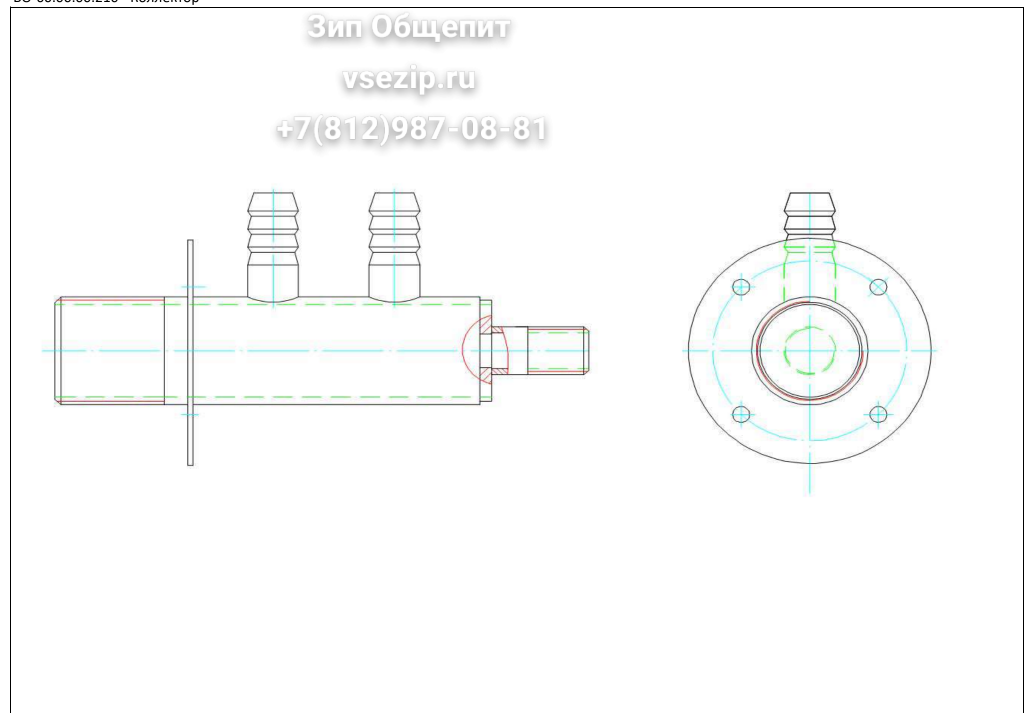
ВО-60.00.00.110 - Патрубок

Позиция	Обозначение	Наименование ОЩЕПИ	Кол-во	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	BO-60.00.00.110	Патрубок						
		vsezip.ru-						
		Vaczipiid						
		+7(812)987-08	105					
		1/(012)90/-00						



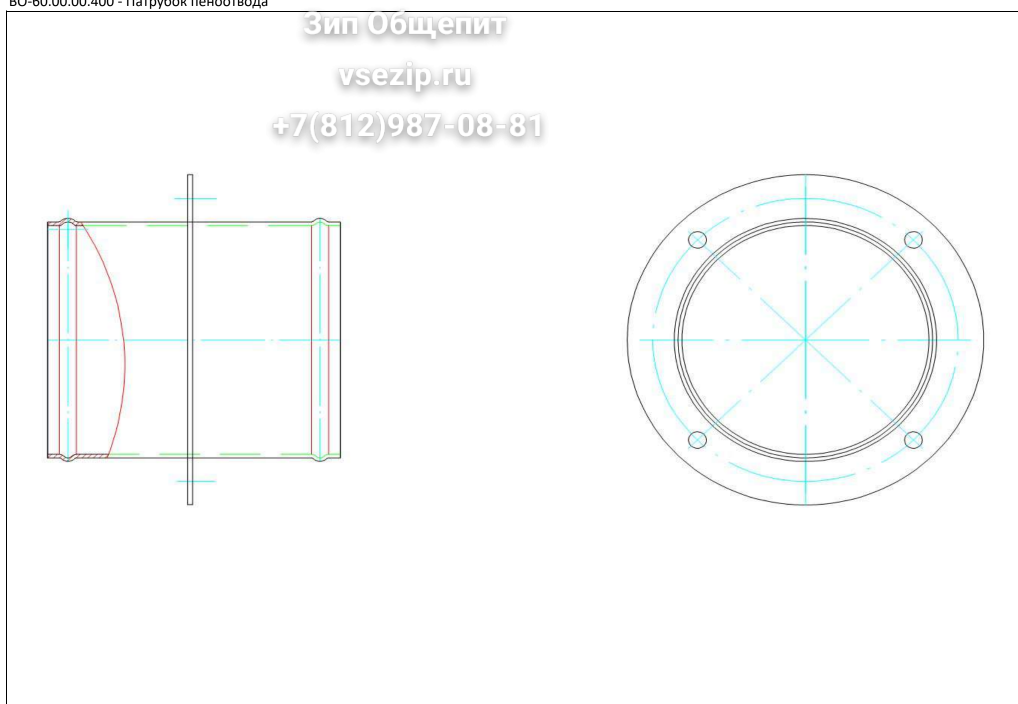
ВО-60.00.00.200 - Коллектор холодной воды

Позиция	Обозначение	Наименование ПСПИТ	Кол-во	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
1	BO-60.00.00.210	Коллектор	1	шт				
	ЛО-30.00.00.102	Коллектор Штуцер Контргайка 15-Ц ГОСТ 8968-75 Кладан эл магн 8240200 9101 23050 G1/2" Лу15 (для газ. и жилк. ст	1	шт				
5		Контргайка 15-Ц ГОСТ 8968-75	2	шт				
8		Totalian St Main 62 10200.5101.25050 01/2 / Ay15 (A)II ras. W MMAIN C	1	шт				
		+7(812)987-08-	81					
		T/(012)90/-U0-	0					
				1				
	1				1	1		

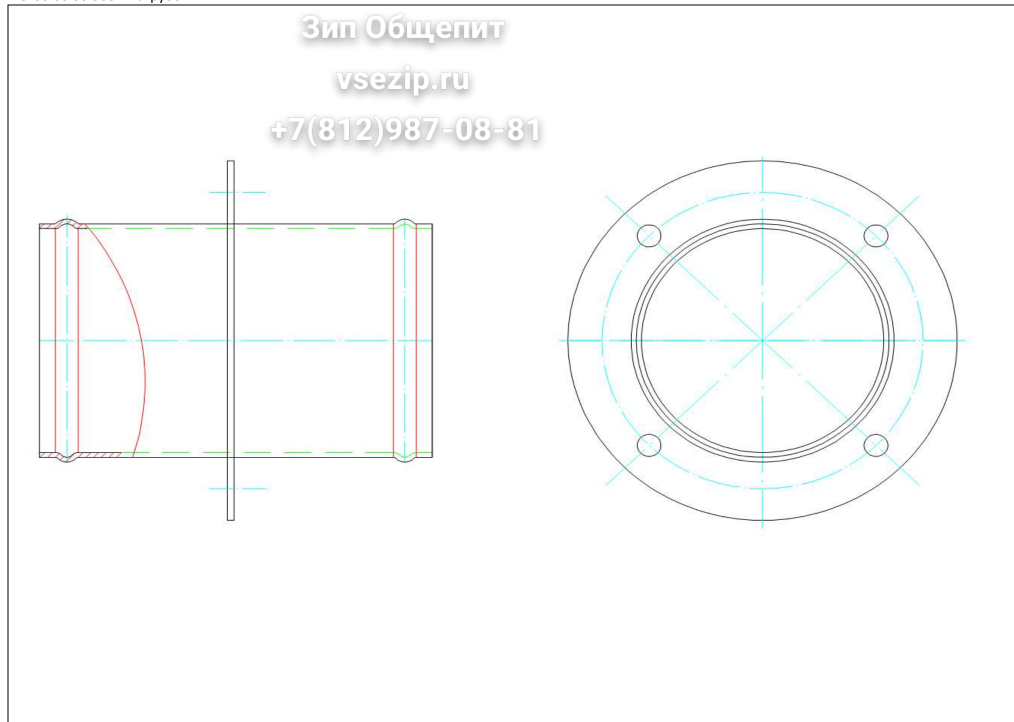


ВО-60.00.00.210 - Коллектор

Позиция	Обозначение	Наименованиє	Кол-во	Един. Изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	BO-60.00.00.210	Коллектор						
		VS	T.CIZE					
		17/019		00 01				
		+7 (812)	1987 <u>-</u>	UB-B I				
					-			

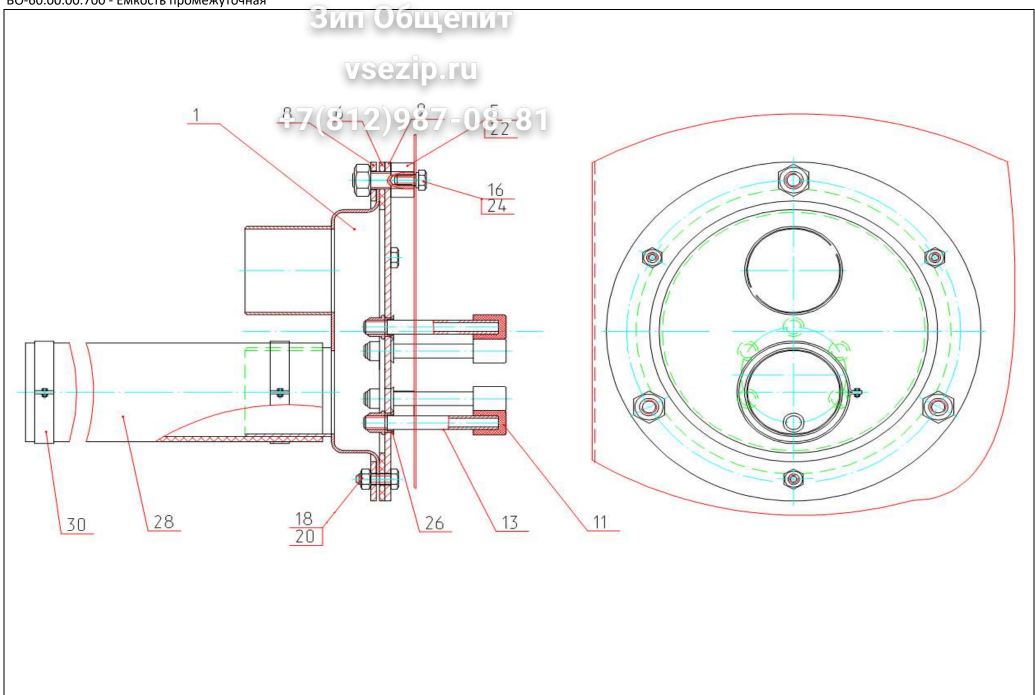


Позиция	Обозначение	Наименование О	Кол-во	Един. Изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	BO-60.00.00.400	Патрубок пеноотвода						
		VSez	im m					
		7362	T SOL G					
		+7(812)9	97-0	$\Omega = \Omega \mathcal{I}$				
		(0,12)						



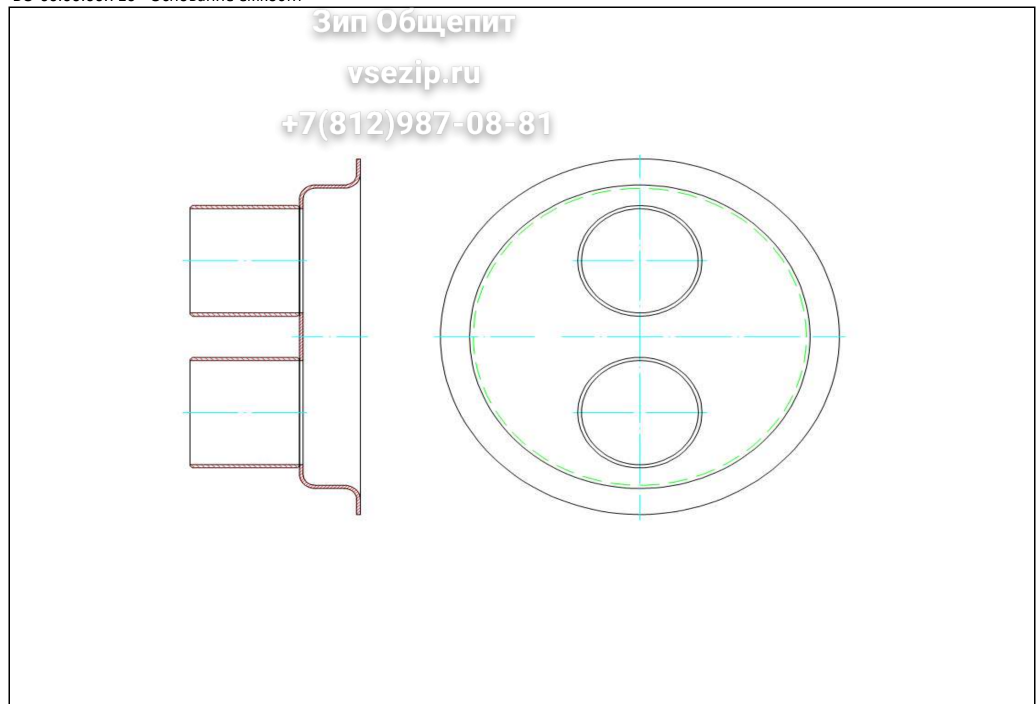
Позиция	Обозначение	Наименование 6	Кол-во Един. изм	. Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	BO-60.00.00.500	Патрубок					
		0					
		vsezip.	<u>u</u>				
		+7(812)987	-08-81				
		(5 5 2)					

Позиция	Обозначение	наименование	Кол-во	Един. изм	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	BO-60.00.00.600	Угольник						
		Угольник УЅЕΖТОЛГЦ						
		0323,356						
		17 (812)987-08-	(0) 5					
		17(012)207 00						
			-					
			1					
			İ					



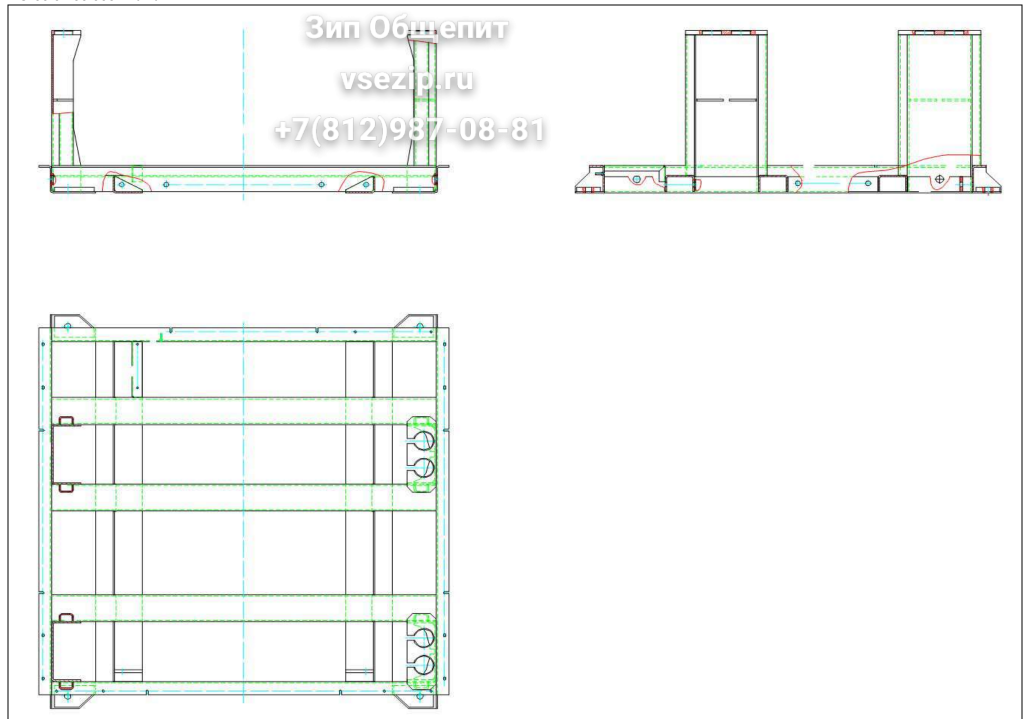
ВО-60.00.00.700 - Ёмкость промежуточная

Позиция	Обозначение	Наименование	Кол-во	Ед. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
1	BO-60.00.00.710	Основание емкости	1	ШТ				
		Болт специальный	2/3 0					
		Прокладка	1	ШТ				
		Кольцо	1	ШТ				
		Фланец	V019	7- 0 8-	-91			
		Заглушка	9_{6}^{18}	шт				
13	BO-15.05.06.002	Трубка	6	ШТ				
16		Болт M6-6gx12.56.019 ГОСТ 7798-70	3	ШТ				
18		Болт M6-6gx20.56.019 ГОСТ 7798-70	3	ШТ				
20		Гайка М6-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	3	ШТ				
22		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	3	ШТ				
24		Шайба 6 65Г 019 ГОСТ 6402-70	3	ШТ				
		Заклепка-гайка MFX потайная						
26		24M08KVO1	6	шт				
		Патрубок гофр воздушн. фильтра						
28		Газель 33027-1109192	1	ШТ				
30		Хомут червячный 40-60 "Геми Рус"	2	ШТ				

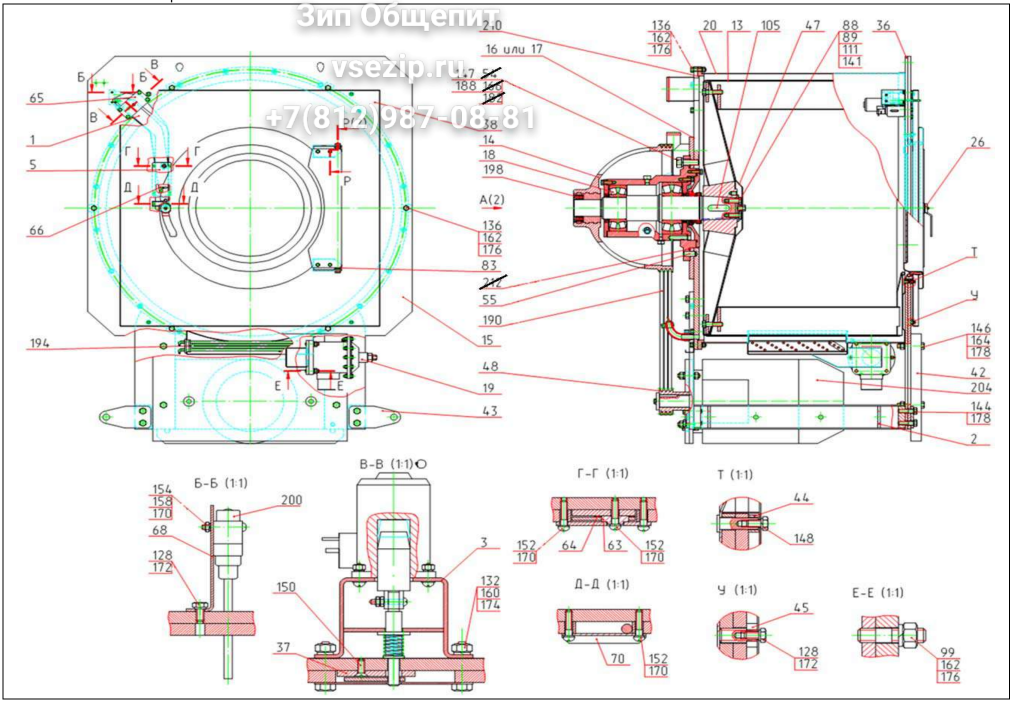


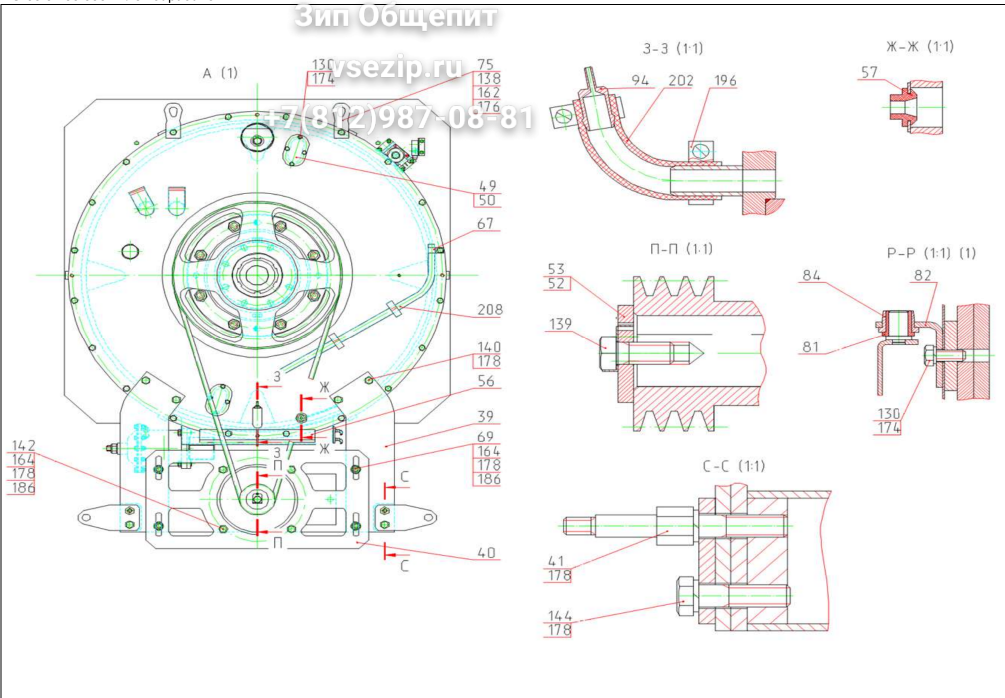
ВО-60.00.00.710 - Основание емкости

Позиция	Обозначение	Наимснование Об	Кол-во	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	BO-60.00.00.710	Основание емкости						
		Vsezi						
			1701					
		+7(812)98	2/-01	2-21				
		17(012)30						
		1						
		+						
		+						
		_						
		_						
		_						
		_						
	†		1					



Позиция	Обозначение	Наименование 6	С Кол-во	Ед. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	BO-60.01.00.000	Рама						
		0	~ ~~					
		VSezi	y.ju					
			V-/ /AVAV	To W. T				
		+7(812)98	5/FU8=	3				
		+						
•								
				<u> </u>				
								1



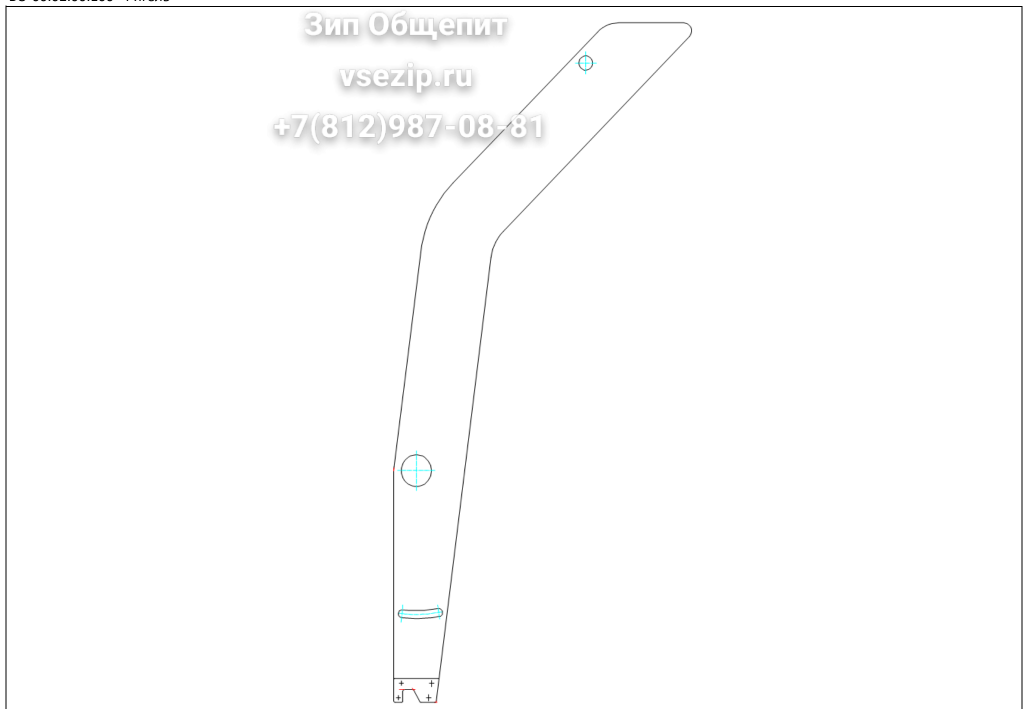


ВО-60.02.00.000 - Блок барабанов

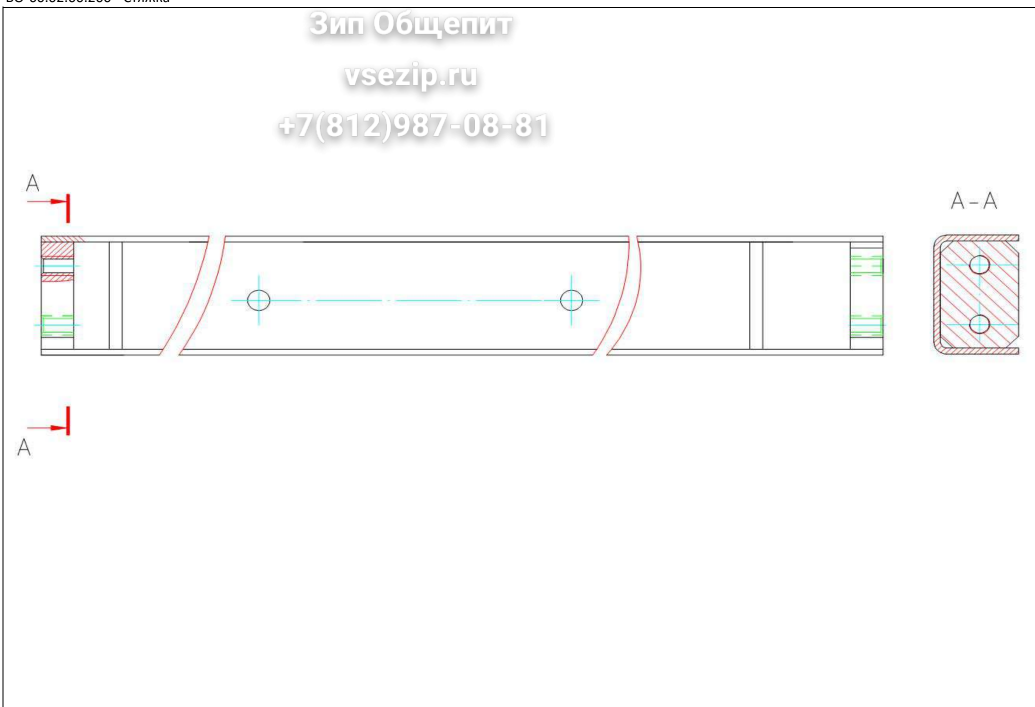
Позиция	Обозначение	наима ование Общег	Кол-во	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
1	BO-60.02.00.100	Ригель	1	ШТ				
	BO-60.02.00.200	Стяжка	2	ШТ				
	BO-60.02.00.300	Фиксатор УЅЕΖТО-ТС	1	ШТ				
	BO-60.02.00.500	Накладка	1	ШТ				
	BO-60.02.02.000	Барабан внутренний	1	шт				
	BO-60.02.03.000	Шкив ведомый	121					
	BO-60.02.04.000	Стенка передняя		ШТ				
	BO-60.02.05.000-01	Стенка задняя	1	шт				
	BO-60.02.06.000	Опора	1	шт				
	BO-60.02.07.000	Клапан сливной	1	шт	BO-60.57-15	01.09.15 г.		
19	BO-60.02.07.000	Клапан сливной	1	ШТ		02.001.2011		
	BO-60.02.08.000	Барабан наружный	1	ШТ				
	ЛО-30.11.04.000	Крышка люка	1	шт				
	BO-60.02.00.001	Стенка	1	шт				
	BO-60.02.00.002	Накладка	1	шт				
	BO-60.02.00.003	Облицовка	1	шт				
	BO-60.02.00.004	Кронштейн	2	шт				
	BO-60.02.00.005	Плита подмоторная	1	шт				
	BO-60.02.00.006	Шпилька	2	шт				
	BO-60.02.00.007	Противовес	1	шт				
	BO-60.02.00.008	Кронштейн	4	шт				
	BO-60.02.00.009	Втулка	6	шт				
	BO-60.02.00.011	Проставок	4	шт				
	BO-60.02.00.011	Колпак	1	шт				
	BO-60.02.00.013	Шкив ведущий	1	шт				
	BO-60.02.00.015	Прокладка	2	шт				
	BO-60.02.00.016	Заглушка	2	шт				
	BO-60.02.00.018	Шайба	1	шт				
	BO-60.02.00.019	Шайба стопорная	1					
54	BO-60.02.00.019	Шпилька	8	ШT ШT	BO-60.72-17	25.08.17 г.		с 208 з/н
	BO-60.02.00.022	Штифт	2	шт	BO-00.72-17	23.06.171.		C 200 3/H
	ЛО-7.00.00.039	Втулка резиновая	1	шт				
	ЛО-15.02.00.007	Ось	1	ШТ				
	ЛО-15.02.00.007	Шайба	1	шт				
	ЛО-15.02.00.009	Пластина	1	ШТ				
	ЛО-15.02.00.011	Пружина	1	ШТ				
	ЛО-15.00.00.016	Скоба	1					
	ЛО-15.02.00.017	Уголок	1	ШТ				
	ЛО-15.02.00.017	Шпилька	4	ШТ				
	ЛО-15.02.00.601	Упор	1	ШТ				
	ЛО-30.02.00.001	Ушко	2	 				
	ЛО-30.02.00.023	Втулка	2	ШТ				
	ЛО-30.02.05.003	Кронштейн	1	ШТ				
	ЛО-30.11.00.003	Кронштейн	1	ШТ				
		† '	2	ШТ				
	ЛО-30.11.00.004	Втулка Шайба		ШТ				
	ЛО-50.02.00.019		1	ШТ				
89	ЛО-50.02.00.021	Шайба	1	ШТ				

ВО-60.02.00.000 - Блок барабанов

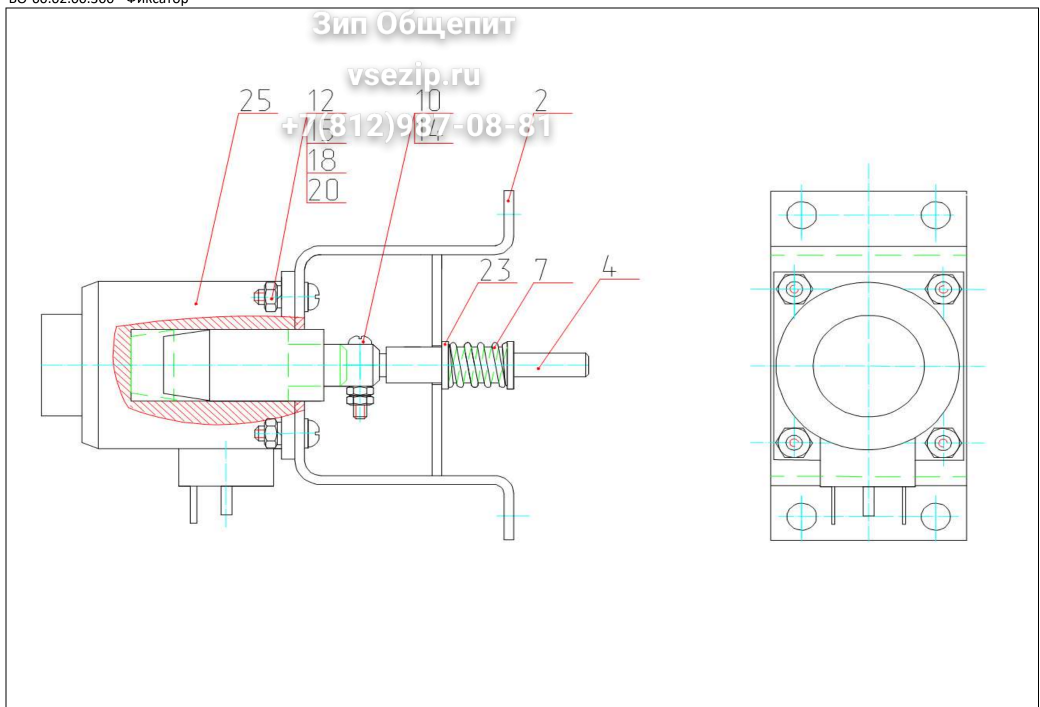
Позиция	Обозначение	наиме ование ОСЩЕГ	Кол-во	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
94	Л25.09.00.007	Штуцер	1	ШТ				
	ЛБ-30.02.00.023	Шпилька	4	ШТ				
	ЛГ16.00.00.024-16	Шпонка 25х14х80 ГОСТ 23360- 73	2	ШТ	BO-60.70-17	23.05.17 г.		с 193 з/н
	ЛГ16.00.00.024-16	Шпонка 25x14x80 ГОСТ 23360-78	1	ШТ				,
	КП-120А.01.03.003	Болт специальный	1	ШТ				
128		Болт M6-6gx12.56.019 /ССГ 779-70	9.2	° 1 шт	BO-60.65-16	27.05.16 г.		
128		Болт M6-6gx12.56.019 ГСС1 7798-70	6	шт				
130		Болт M8-6gx20.56.019 ГОСТ 7798-70	12	шт				
132		Болт M8-6gx35.56.019 ГОСТ 7798-70	4	шт				
136		Болт М12-6gх45.56.019 ГОСТ 7798-70	24	шт				
138		Болт М12-6gx50.56.019 ГОСТ 7798-70	2	шт				
139		Болт М16-6gx30.56.019 ГОСТ 7798-70	1	шт				
140		Болт М16-6gx40.56.019 ГОСТ 7798-70	6	шт				
142		Болт М16-6gx55.56.019 ГОСТ 7798-70	4	шт				
144		Болт М16-6gx60.56.019 ГОСТ 7798-70	6	шт				
146		Болт М16-6gx90.56.019 ГОСТ 7798-70	4	шт				
147		Болт M24-6gx55.88.019 ГОСТ 7798-70	8	ШТ	BO-60.72-17	25.08.17 г.		с 208 з/н
148		Болт M6x12 8.8 с насечкой DIN 6921	6	ШТ	BO-60.65-16	27.05.16 г.		0 = 0 0 0 ,
150		Винт В.М5-6gx14.56.016 ГОСТ 17475-80	2	ШТ				
152		Винт В.М5-6gx22.56.016 ГОСТ 17473-80	7	ШТ				
154		Винт В.М5-6gx30.56.016 ГОСТ 17473-80	2	шт				
158		Гайка М5-6Н.6.016 ГОСТ 5915-70	2	шт				
160		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	шт				
162		Гайка М12-6H.6.019 ГОСТ 5915-70	30	шт				
164		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	12	шт				
166		Гайка M24-6H.6.019 ГОСТ 5915-70	8	шт	BO-60.72-17	25.08.17 г.		с 208 з/н
170		Шайба 5 65Г 019 ГОСТ 6402-70	9	ШТ				0 = 0 0 0 1 11
172		Шайба 6 65Г 019 ГОСТ 6402-70	12	шт	BO-60.65-16	27.05.16 г.		
172		Шайба 6 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	ШТ				
174		Шайба 8 65Г 019 ГОСТ 6402-70	16	ШТ				
176		Шайба 12 65Г 019 ГОСТ 6402-70	30	шт				
178		Шайба 16 65Г 019 ГОСТ 6402-70	24	шт				
182		Шайба 24 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	шт	BO-60.72-17	25.08.17 г.		с 208 з/н
186		Шайба A.16.02.0115 ГОСТ 11371-78	8	ШТ				0 = 0 0 0 1 11
188		Шайба 24.02.0115 ГОСТ 13463-77	8	ШТ	BO-60.72-17	25.08.17 г.		с 208 з/н
190		Ремень XPA-2650 ISO 4184 "Optibelt"	3	шт				,
194		ТЭН 47488201000 BACKER	6	шт				
196		Хомут червячный 16-28 "Геми Рус"	2	шт				
198		Зажим цанговый KTR 100 70x110 "Clampex"	1	шт				
200		Микровыключатель MN-5161 Фирма "MAXTECH"	1	ШТ				
202		Шланг отводящий	1	ШТ				
204		Эл двиг АИР160S6У3, 11 кВт, 380 В, 50 Гц, ІМ3081, 970 Об	1	ШТ				
208		Рукав 12х20-1,0 рез нап с нитян усил ГОСТ 10362-76	0,72	М				
210		Шнур 1-2M Ф3.2 ГОСТ 6467-79	3,45	м				
212		Шнур 1-2М Ф6.3 ГОСТ 6467-79	1,063	M	BO-60.72-17	25.08.17 г.		с 208 з/н
ZIZ								



Позиция	Обозначение	Наименование	Кол-во	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	BO-60.02.00.100	Ригель						
		TV/CYA-						
		vsez	L Pol U					-
		+7(812)9	87-0	9 - 91				
		3 (0 1 –) 5						
		+						-
								+
								+
		+						+
								1

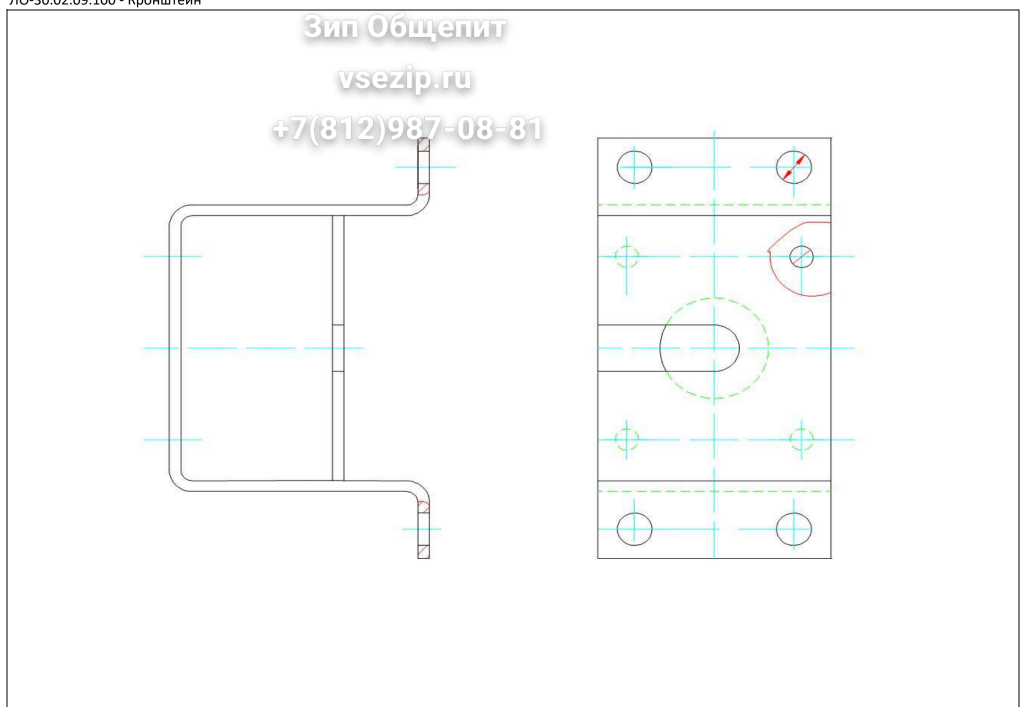


Позиция	Обозначение	Наименование Об	Колево	Един. изм	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	BO-60.02.00.200	Стяжка						
		vsezi						
		1002	Sol C.					
				VA				
		+7(812)98	3/=U	8-81				<u> </u>
								<u> </u>
								<u> </u>
								<u> </u>
								<u> </u>
								<u> </u>
								<u> </u>

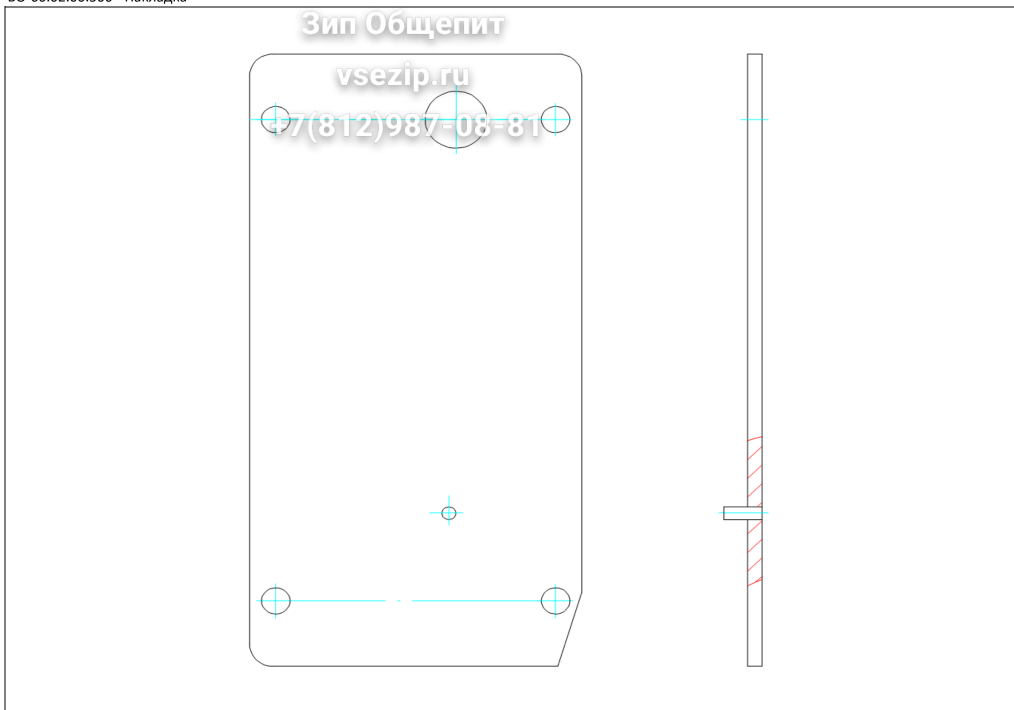


ВО-60.02.00.300 - Фиксатор

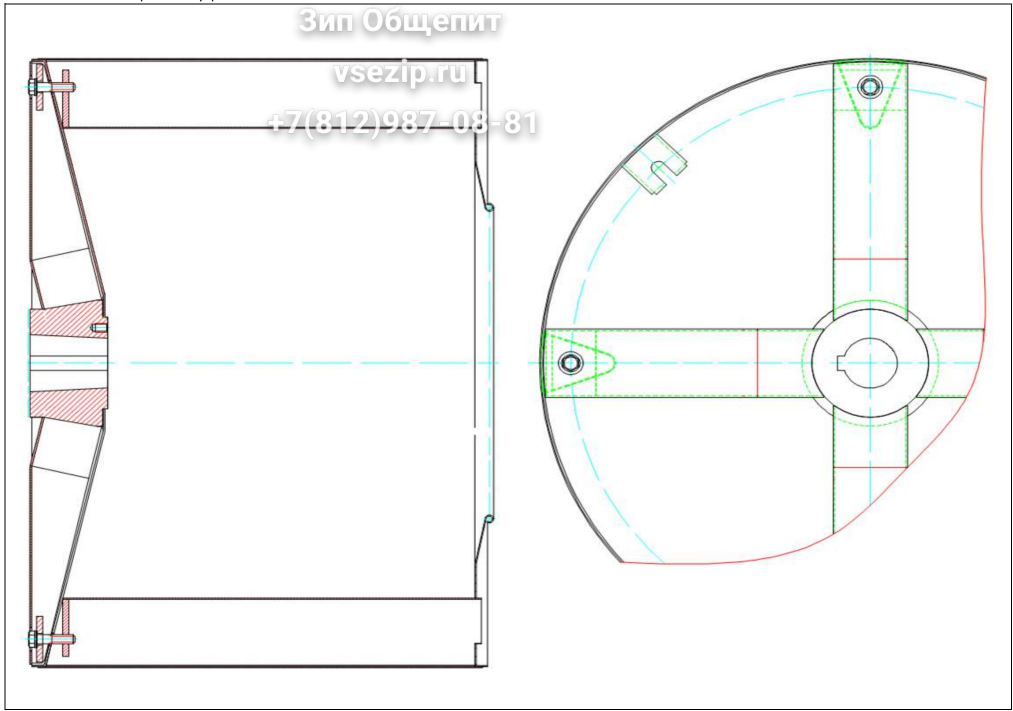
Позиция	Обозначение	Наименование	Колево	Един. изм	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
2	ЛО-30.02.09.100	Кронштейн	1	ШТ				
4	BO-60.02.00.301	Ось	1	ШТ				
7	ЛО-30.02.09.003	Пружина	0 1	ШТ				
		Ось Пружина Электромагнит ЭМД-1120С-УЗ 15мм/15H 220B ПВ100% TV						
		15мм/15Н 220В ПВ100% ТУ						
25		3428.008.002 3575-2000	71	O _{LUC} O T				
		T7 (012)9)/					



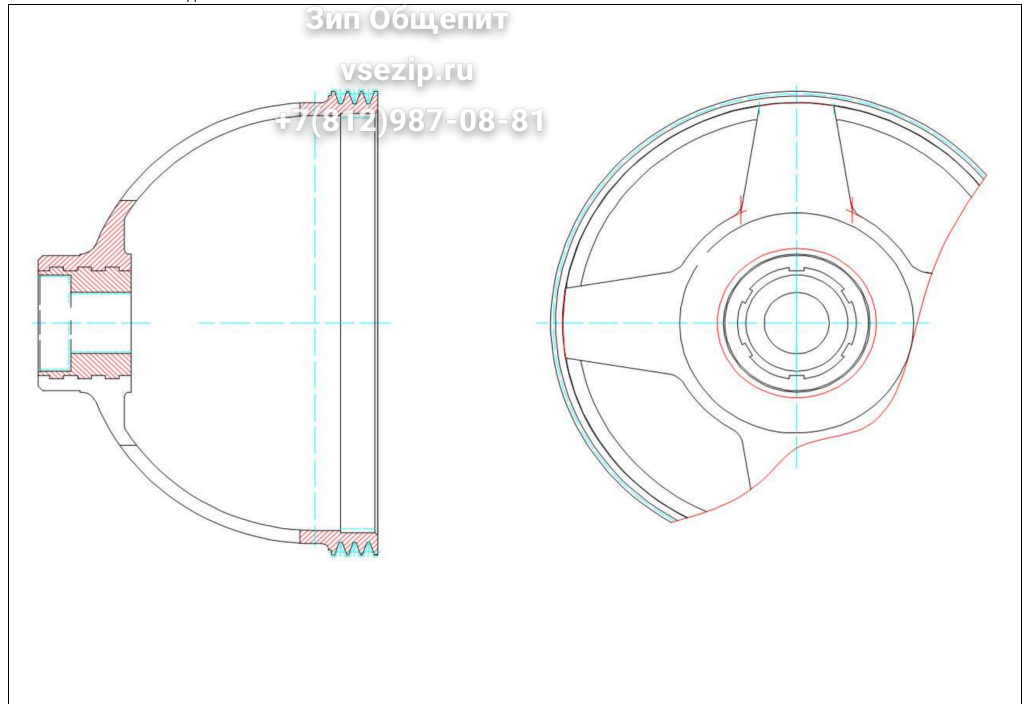
Позиция	Обозначение	Наименование	Вол-во	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	ЛО-30.02.09.100	Кронштейн						
	7.0 00.02.00.200	Wee	zip.i					
		186	771500					
		57/0491		000	051			
		+7(812)	90/	-UO-0				
				1				
				1				
				 				
				1				
			_					
				-				



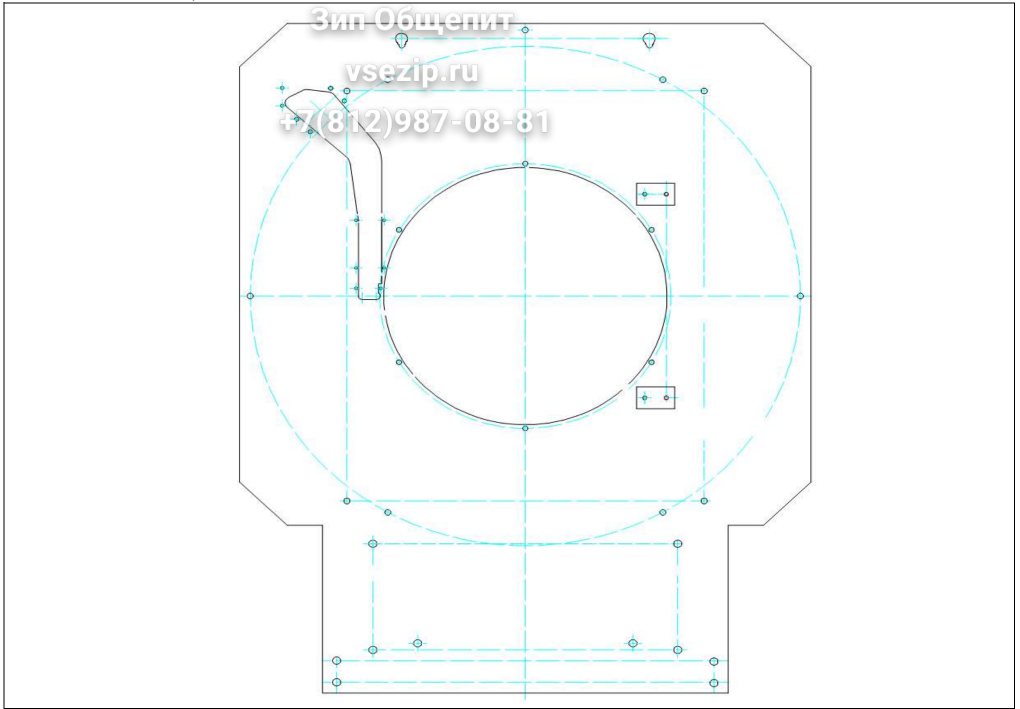
Позиция	Обозначение	Наименование	O (6)-B0	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	BO-60.02.00.500	Накладка						
		VS	ezip.i					
			SELLEGI	G.				
		+7(812	1027	100-0				
		1/(012						
								+



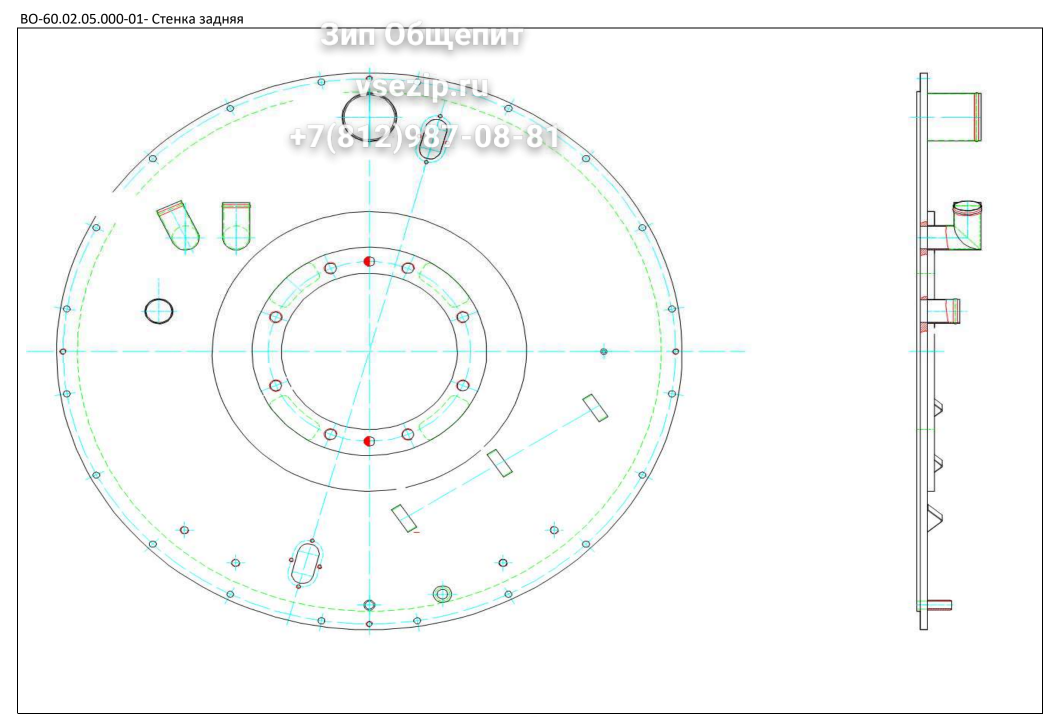
E			TICAL PO	Един. изм.	Изменения	изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	BO-60.02.02.000	Барабан внутренний						с 193 з/н
		Барабан внутренний						,
		10021190						
		+7(812)987	00	05				
		T/(014)90/	-UO-	0				
								
								
	-							
								
								
								
 								
								
								
								
+								
+								
								
								
								
								



Позиция	Обозначение	наим вновани ОбЩЕ	Кол-во	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	BO-60.02.03.000	Шкив ведомый						
		vsezip.r						
		o o o o o o						
		+7(812)987-	12-	21				
		17(012)907						
		_						
								1

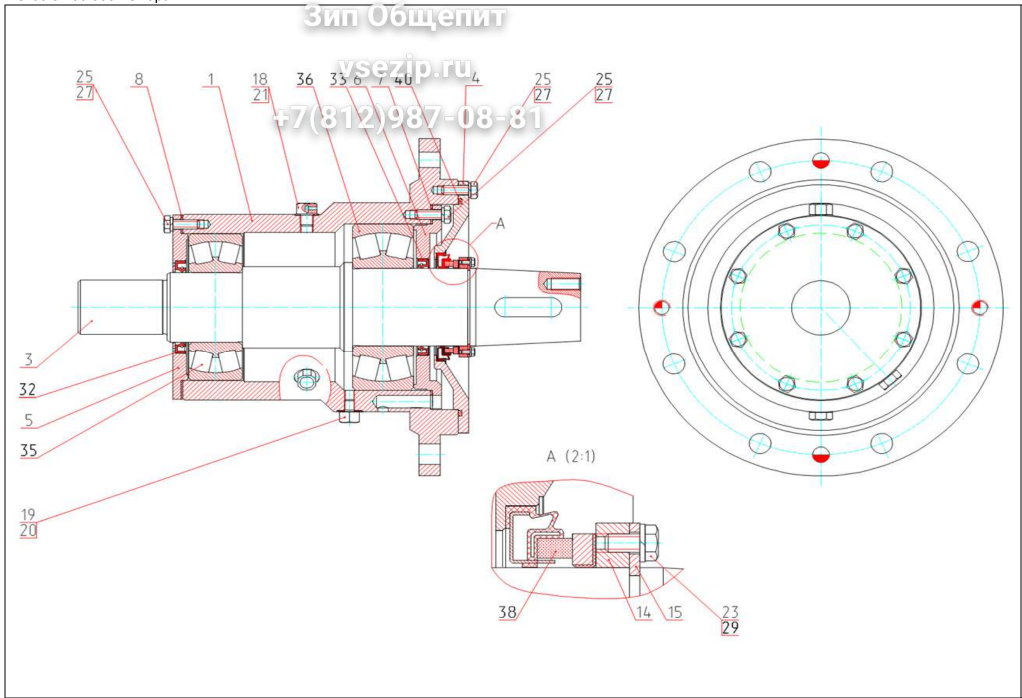


Позиция		Наименование	_ €Кол-во Т	Ед. изм	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	BO-60.02.04.000	Стенка передняя						
		vsezi						
		00000	700 CJ					
		7/010\00	7 00	01				
		+7(812)98	/ <u>-</u> U0=	0				
								1



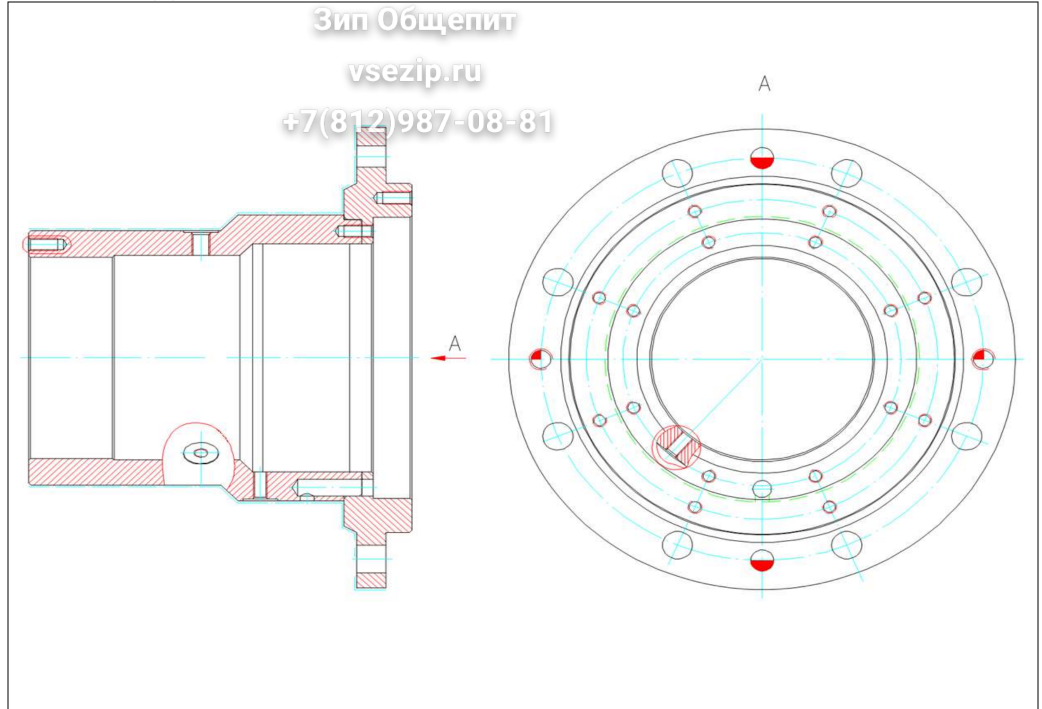
ВО-60.02.05.000-01- Стенка задняя

Позиция	Обозначение	Наименование	Количество	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	BO-60.02.05.000-01	Стенка задняя						
		Стенка задняя).[U					
				06				
		+7(812)98	/=U8=	8				
		(3)-3						
		+						
		+						



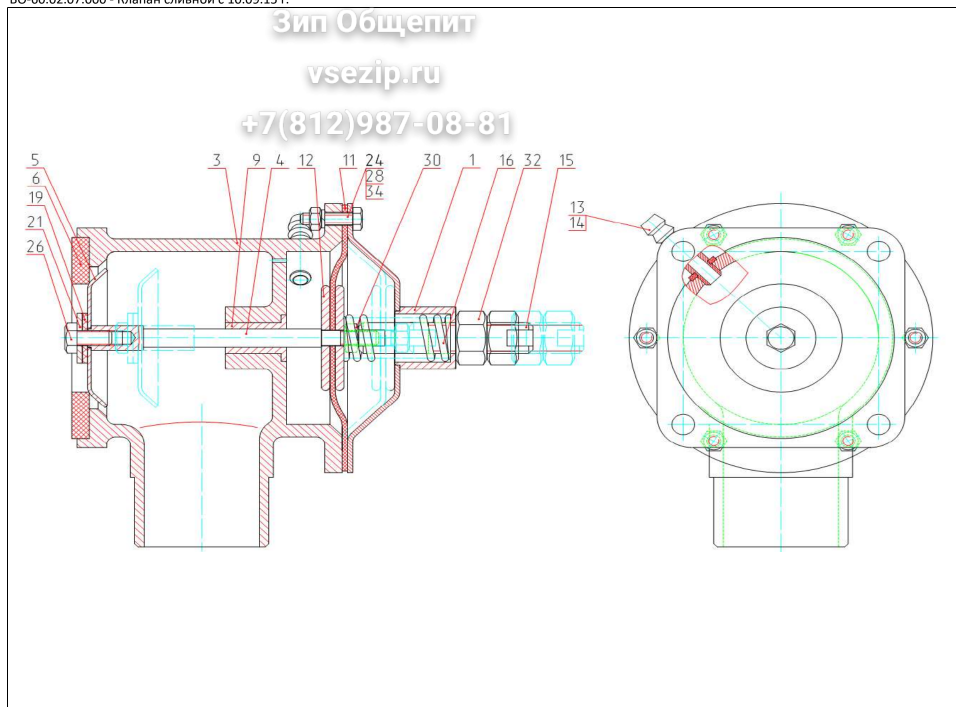
ВО-60.02.06.000 - Опора

Позиция	Обозначение	наименование бЩепи	Кол-во	Епин изм	Мэменениа	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
•			1000				Бзаимозаменяемость	
1	BO-60.02.06.100	Корпус	1	ШТ	BO-60.72-17	25.08.17 г.		с 208 з/н
3	BO-60.02.06.001	Вал VSEZID.TU	1	ШТ	BO-60.70-17	23.05.17 г.		с 193 з/н
4	BO-60.02.06.002	1	1	ШТ				
5	BO-60.02.06.003	Крышка	1	ШТ				
6	BO-60.02.06.004	Крышка Прокладка	1	ШТ				
7	BO-60.02.06.005	Прокладка 📆 💍		ШТ				
8	BO-60.02.06.006	Прокладка	1	ШТ				
14	ЛО-50.02.10.003	Втулка	1	ШТ				
15	ЛО-50.02.10.004	Полукольцо	2	ШТ				
18	ЛО-30.02.03.008	Пробка	1	ШТ				
19	ЛО-30.02.03.009	Пробка	2	ШТ				
20	ЛО-30.02.03.011	Прокладка	2	ШТ				
21	ЛО-30.02.03.011-01	Прокладка	1	ШТ				
33		Манжета арм BAUMX7 75FKM585 100-125-12 №389690 "Sin		ШТ				
29		Шайба веерная 6 нерж А2 наружн зуб DIN 6798	6	ШТ				
38		Уплотнение торц СР.3.100.461КК ТУ3639-01-47247216-02	1	ШТ				
23		Болт M6-6gx12.56.019 ГОСТ 7798-70	6	ШТ				
25		Болт M12-6gx35.56.019 ГОСТ 7798-70	24	ШТ				
27		Шайба 12 65Г 019 ГОСТ 6402-70	24	ШТ				
32		Манжета 1.2-90х120-1 ГОСТ 8752-79	1	ШТ				
35		Подшипник 3618 ГОСТ 5721-75	1	ШТ				
36		Подшипник 3620 ГОСТ 5721-75	1	ШТ				
40		Шнур 1-2М Ф6.3 ГОСТ 6467-79	0,861	М				
								
								-
								
	1							

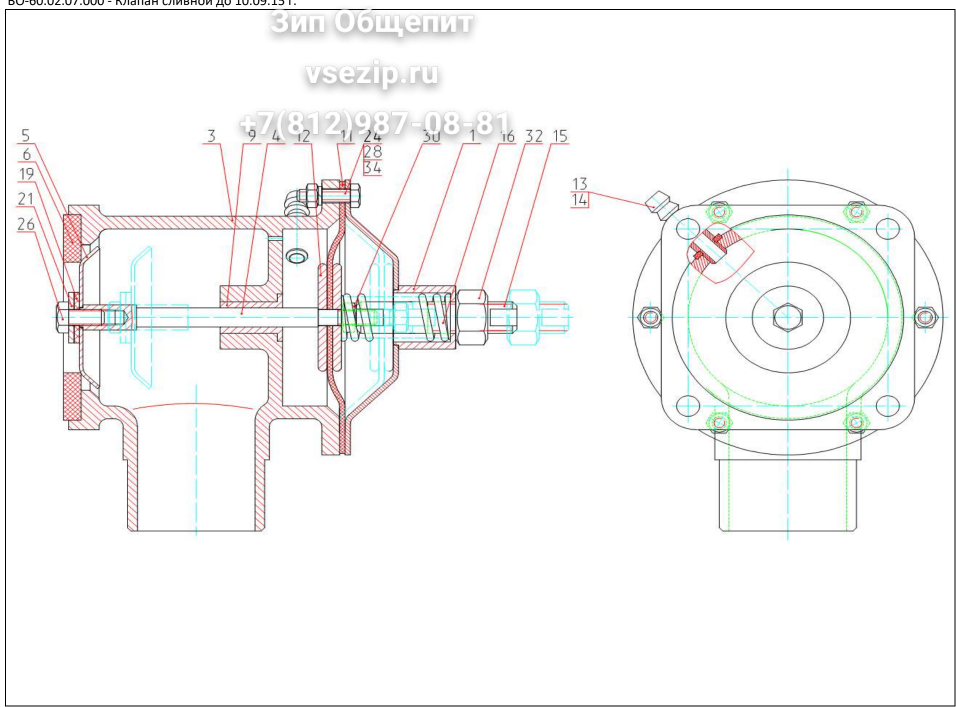


ВО-60.02.06.100 - Корпус

Позиция	Обозначение	Наименование Об Колью Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	BO-60.02.06.100	Корпус				
		vsezi p.ru				
		15/010/005/00 01				
		+7(812)987-08-81				

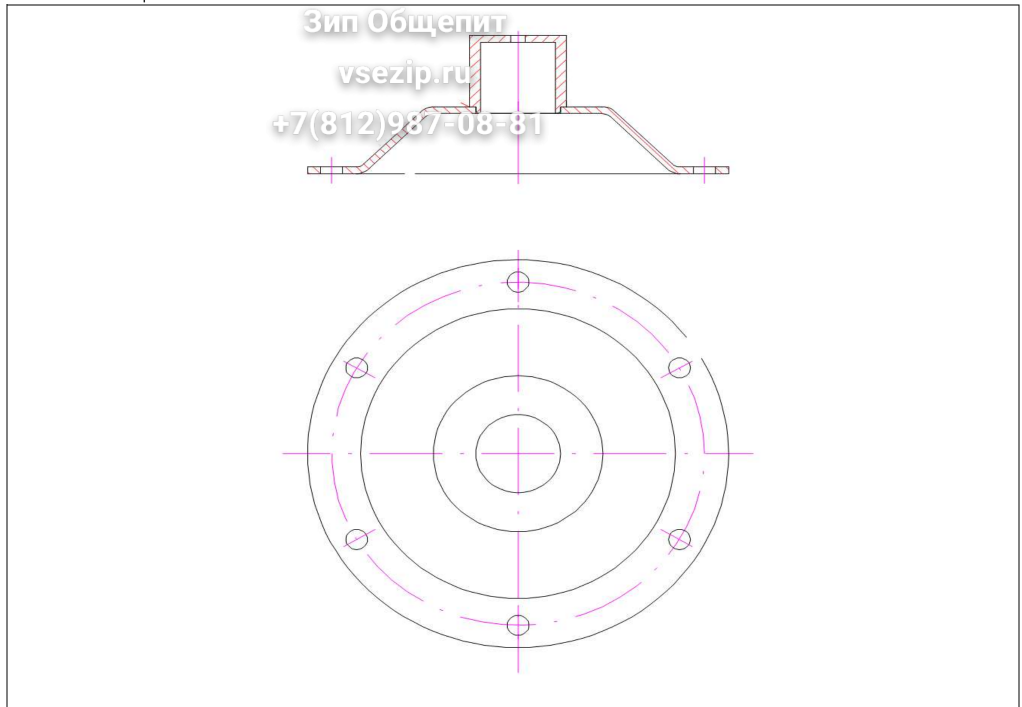


Позиция	Обозначение	Наимечова не ОбП	Кол-во	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
1	ЛО-50.02.04.100	Тарелка	1	ШТ				
3	BO-60.02.07.001	Корпус клапана	1111	ШТ				
4	BO-60.02.07.002	Шток	1	ШТ				
	BO-60.02.07.003	Клапан	1	ШТ				
6	BO-60.02.07.004	Прокладка	7 1					
9	ЛО-30.06.00.004	Прокладка 7 8 2 9 8	110					
11	ЛО-50.02.04.003	Диафрагма	1	ШТ				
12	ЛО-50.02.04.004	Диск	2	ШТ				
13	ЛО-50.02.04.005	Штуцер	1	ШТ				
14	ЛО-50.02.04.006	Прокладка	1	ШТ				
15	ЛО-50.02.04.008	Тяга	1	ШТ				
16	ЛО-50.02.04.009	Пружина	1	ШТ				
19	КП-120А.01.10.009	Прокладка	1	ШТ				
21	КП-011.00.004	Шайба	1	ШТ				
24		Болт M8-6gx30.56.019 ГОСТ 7798-70	6	ШТ				
26		Болт M10-6gx20.56.019 ГОСТ 7798-70	1	ШТ				
28		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	6	ШТ				
30		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	ШТ				
32		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	ШТ				
34		Шайба 8 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	ШТ				
								+
								1
		<u> </u>						+
								+
								+
		+						+
		+						1
				1				

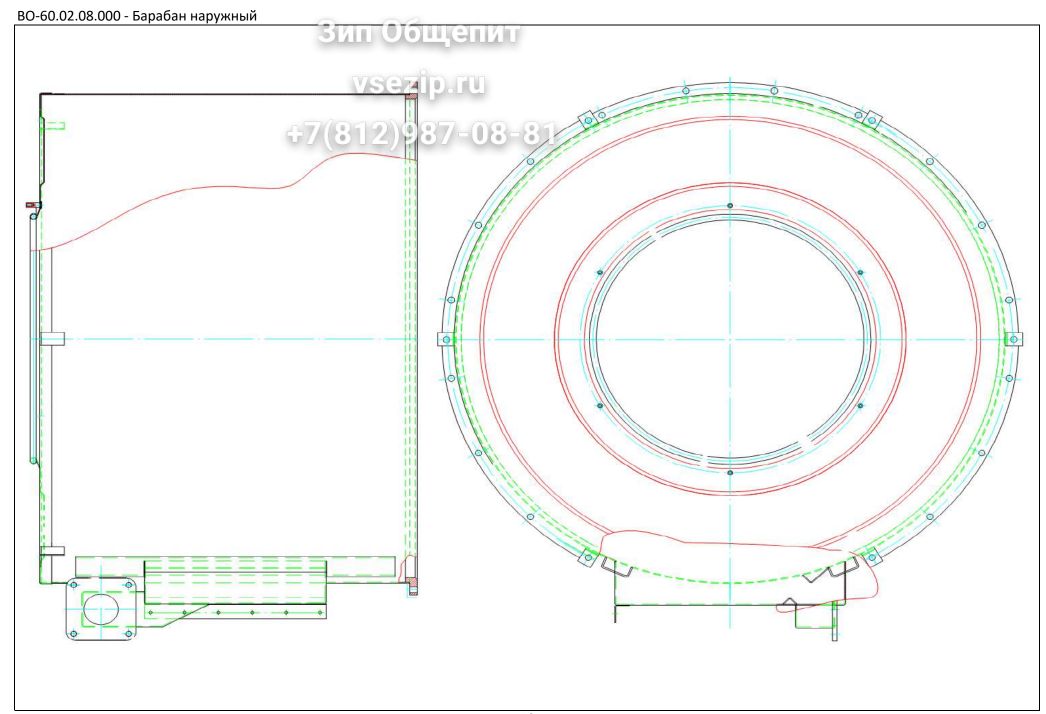


ВО-60.02.07.000 - Клапан сливной до 10.09.15 г.

DO-00.02.	07.000 - Malian Chi	івнои до 10.09.15 г.		1				_
Позиция	Обозначение	Наименование ОбП	Кол-во	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
1	ЛО-50.02.04.100	Тарелка	1	ШТ				
	BO-60.02.07.001	Корпус клапана	1111	ШТ				
4	BO-60.02.07.002	Шток		ШТ				
	BO-60.02.07.003	Клапан	1	ШТ				
6	BO-60.02.07.004	Прокладка Прокладка	7/1	(a)(u) = [
9	ЛО-30.06.00.004	Втулка	1					
11	ЛО-50.02.04.003	Диафрагма	1	ШТ				
12	ЛО-50.02.04.004	Диск	2	ШТ				
13	ЛО-50.02.04.005	Штуцер	1	ШТ				
	ЛО-50.02.04.006	Прокладка	1	ШТ				
15	ЛО-50.02.04.008	Тяга	1	ШТ				
	ЛО-50.02.04.009	Пружина	1	ШТ				
	КП-120А.01.10.009	Прокладка	1	ШТ				
21	КП-011.00.004	Шайба	1	ШТ				
24		Болт M8-6gx30.56.019 ГОСТ 7798-70	6	ШТ				
26		Болт M10-6gx20.56.019 ГОСТ 7798-70	1	ШТ				
28		Гайка M8-6H.6.019 ГОСТ 5915-70	6	ШТ				
30		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	ШТ				
32		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	ШТ				
34		Шайба 8 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	ШТ				
		 						
								
								+
								
								+
								+
								<u> </u>
			•					
								1

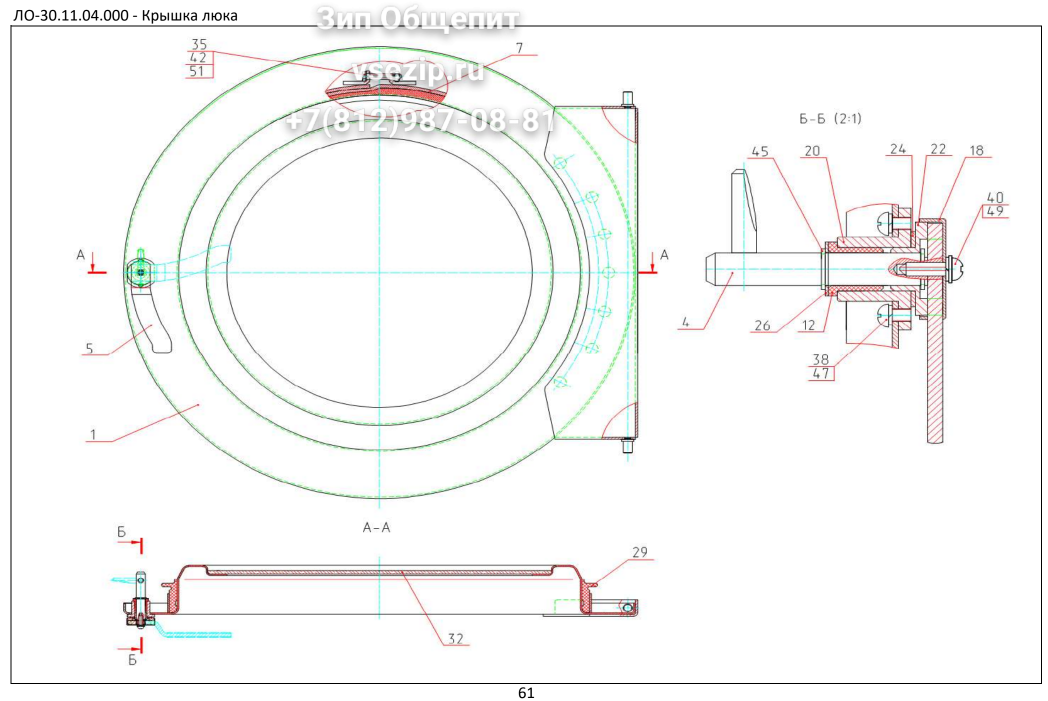


Позиция	Обозначение	намленование 6 11	Скол-во	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	ЛО-50.02.04.100	Тарелка						
		Vsezip						
		UCCELID						
		- 5/0/10/10/05		01				-
		+7(812)987	-03	-61				
								_
								+
								1
								
								_
								

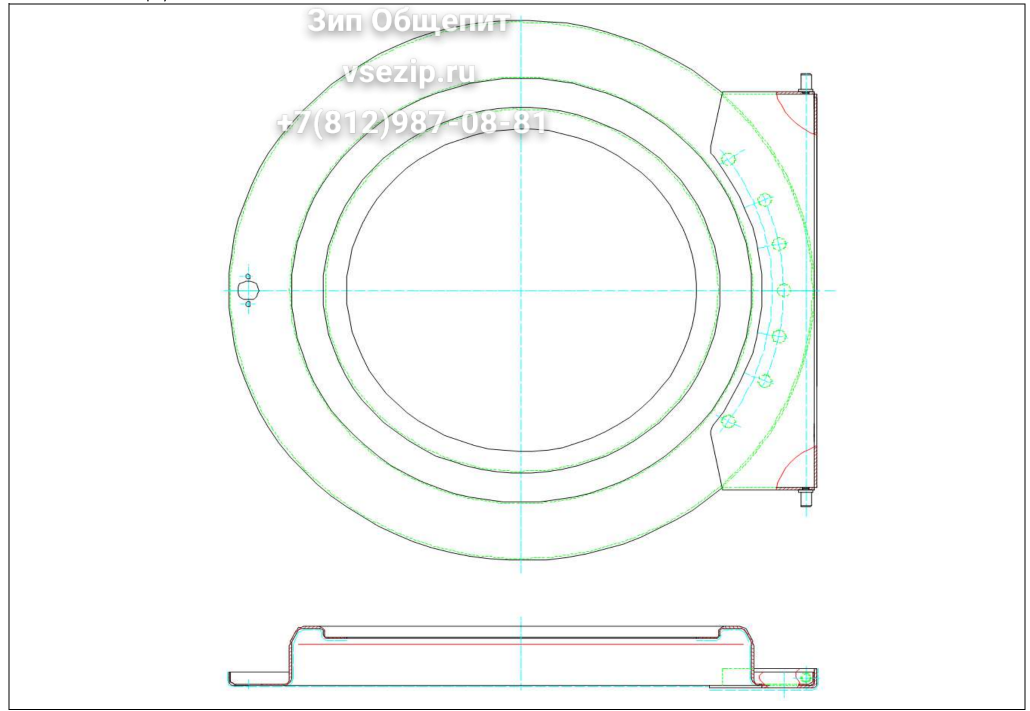


ВО-60.02.08.000 - Барабан наружный

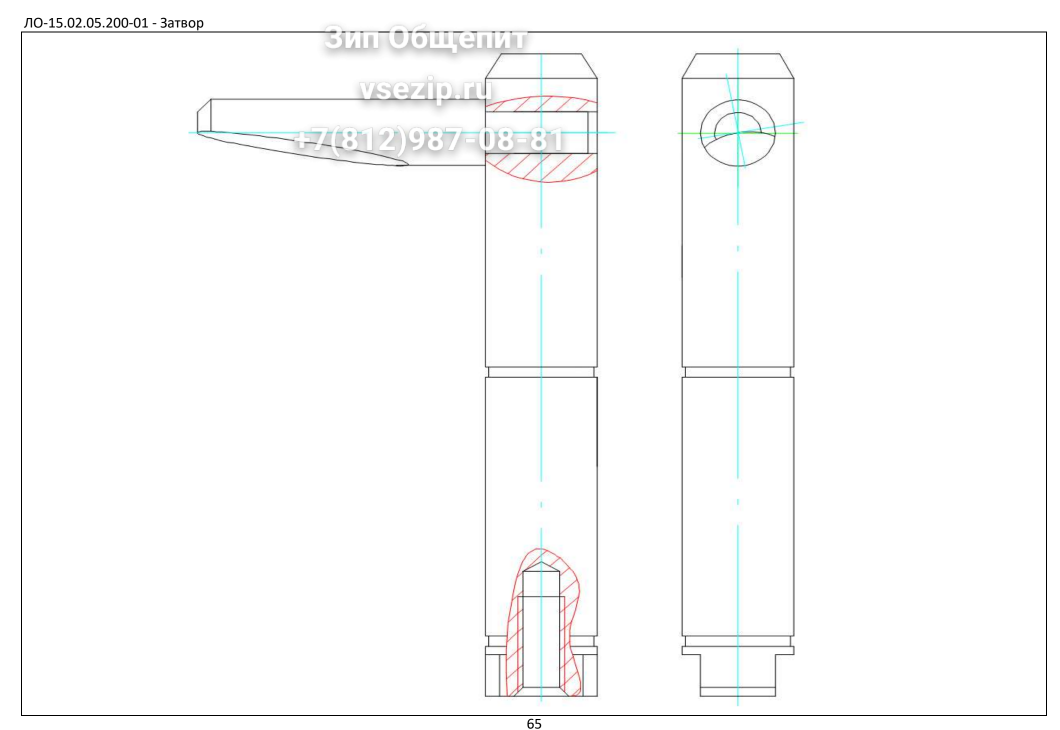
Позиция		Наименование		Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	BO-60.02.08.000	Барабан наружный	s mnn					
		VSezi)aru					
		+7(812)98	7=08=	81				
		17 (012) 70	, 00					
								-
								1



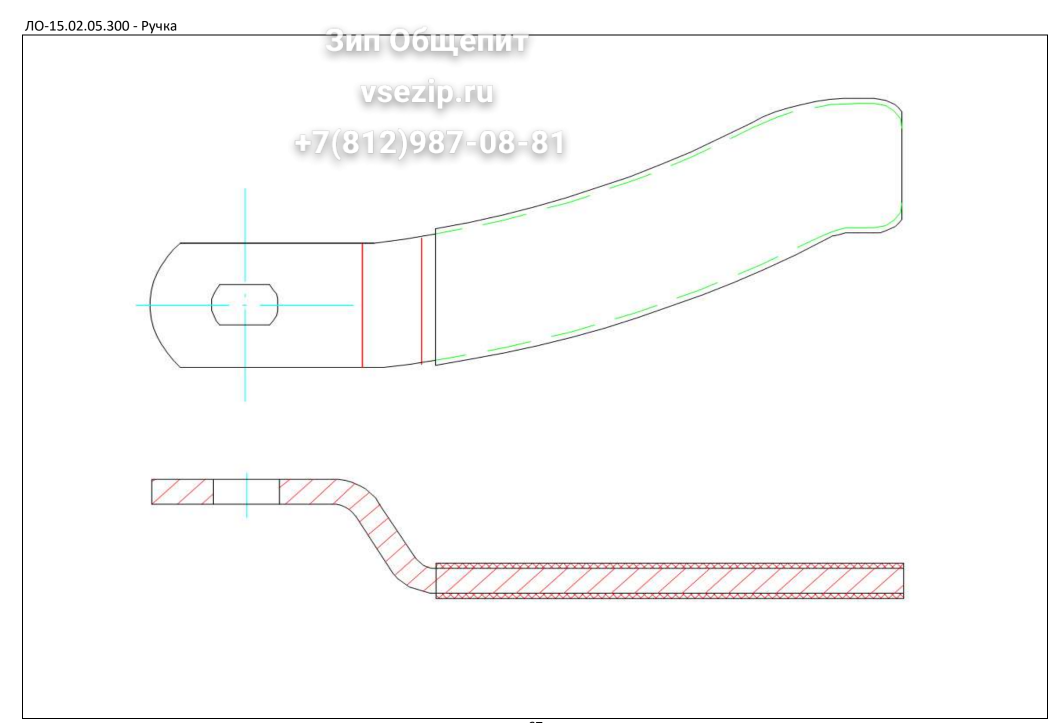
Тозиция	Обозначение	а люка <u>Зип Обп</u> Наименование	Кол-во		Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
1	ЛО-30.11.04.100	Корпус люка	0) 4 1	ШТ				
4	ЛО-15.02.05.200-01	Затвор	1	ШТ				
5	ЛО-15.02.05.300	Ручка	1	ШТ				
7	Л25.06.08.000	Хомут	7/1	(<u>Q</u> _ <u></u> _				
12	ЛО-30.02.05.003	Втулка	1	шт				
18	ЛО-7.03.00.005	Колпачок	1	ШТ				
20	ЛО-7.03.00.011	Втулка	1	ШТ				
22	ЛО-7.03.00.013	Втулка	1	ШТ				
24	ЛО-7.03.00.015	Прокладка	1	ШТ				
26	ЛО-7.03.00.017	Шайба	1	ШТ				
29	Л10.06.00.001-01	Уплотнение	1	ШТ				
32	CMT-50.13.00.04	Стекло	1	ШТ				
35		Болт M8-6gx20.56.019 ГОСТ 7798-70	1	ШТ				
38		Винт В.М5-6gx8.56.016 ГОСТ 17473-80	2	ШТ				
40		Винт с прессшайбой M5-6gx16 оцинк DIN96	1	ШТ				
42		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	ШТ				
45		Кольцо 12 ГОСТ 13942-86	2	ШТ				
47		Шайба 5 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	ШТ				
49		Шайба веерная 5 оцинк наружн зуб DIN 67	1	ШТ				
51		Шайба 8 65Г 019 ГОСТ 6402-70	1	ШТ				



Позиция	Обозначение	Наименование Об	Кол-во	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	ЛО-30.11.04.100	Корпус люка	0					
		Vsez	10), 1					
		17/01910	07		5			
		+7(812)9	0/-	UO-0				
		_						

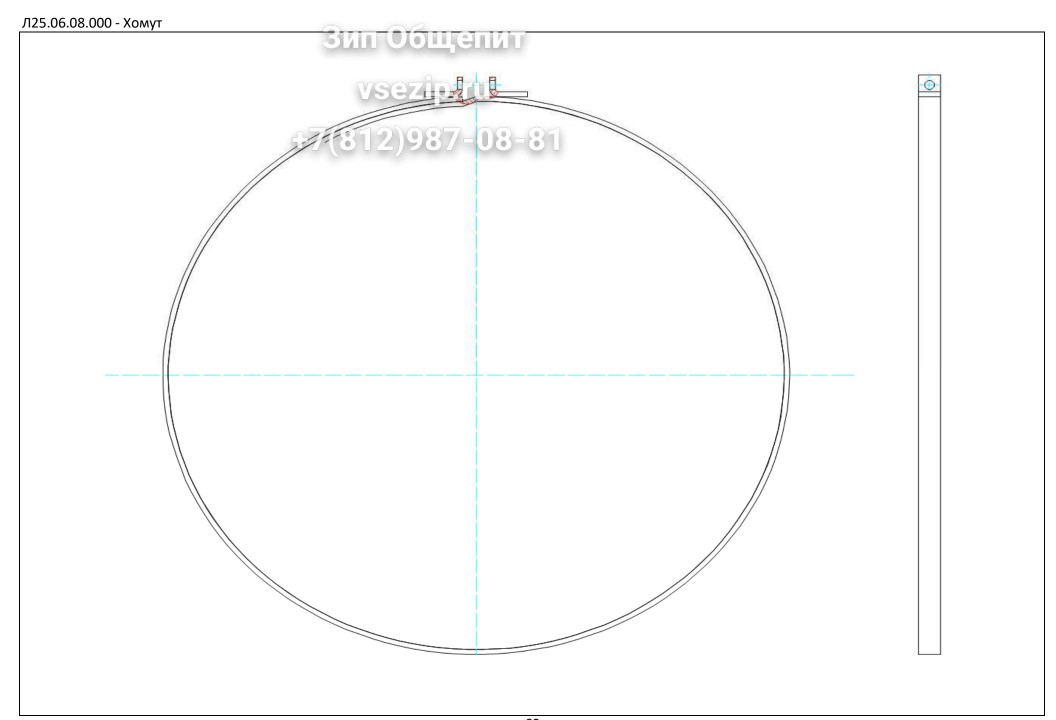


ЛО-15.02	2.05.200-01 - Затвор)	0						
Позиция			Наименование	Количество	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	ЛО-15.02.05.200-01	Затвор	wassi	2 1311					
			vsezi	J.1 U					
			27/019\00	77-010	(0)5				
			+ 7(812)98	7-00	- O				
					66				1

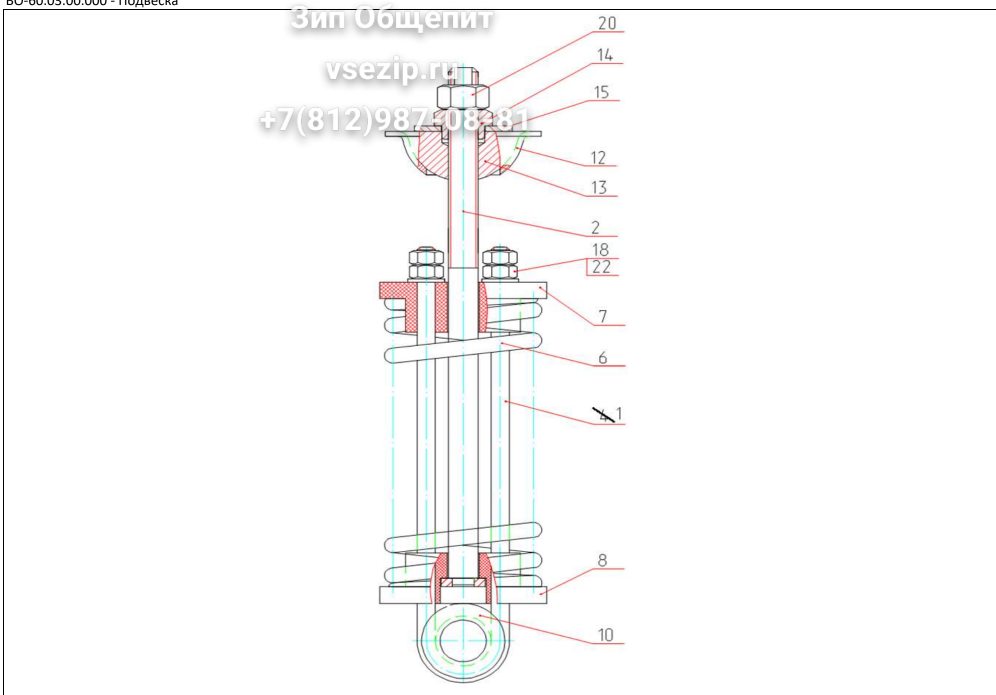


ЛО-15.02.05.300 - Ручка

Позиция	Обозначение		Наименование	Количество	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	ЛО-15.02.05.300	Ручка		~ ~~					
			vsezi	D.TU					
			<u> +7(812)98</u>	7-00	(0)[1				
				7-00					
		+							+
		-							-
		-							-
		-							-
									+
•									
					·		-		
					60				

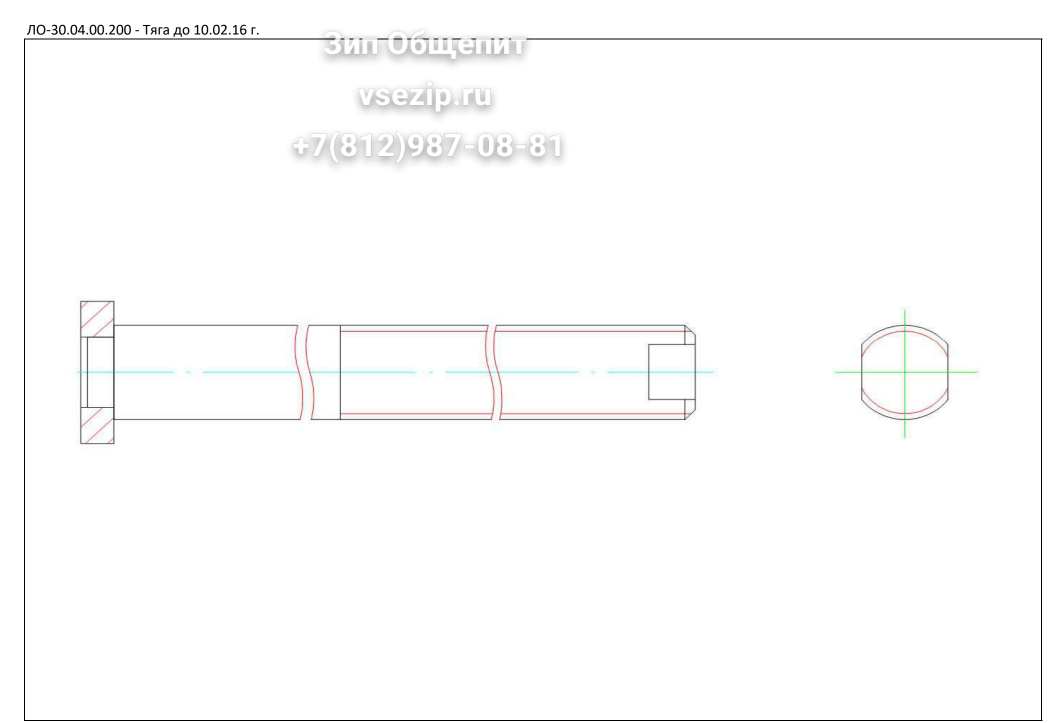


Л25.06.0	8.000 - Хомут		0					
Позиция	Обозначение	Наименование	Количество	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	Л25.06.08.000	Хомут						
		VSG	ezip.ru					
			V2V1-2V2	(A)				
		+7(812)	<u> 98/=U8</u>	-8-				
		+						



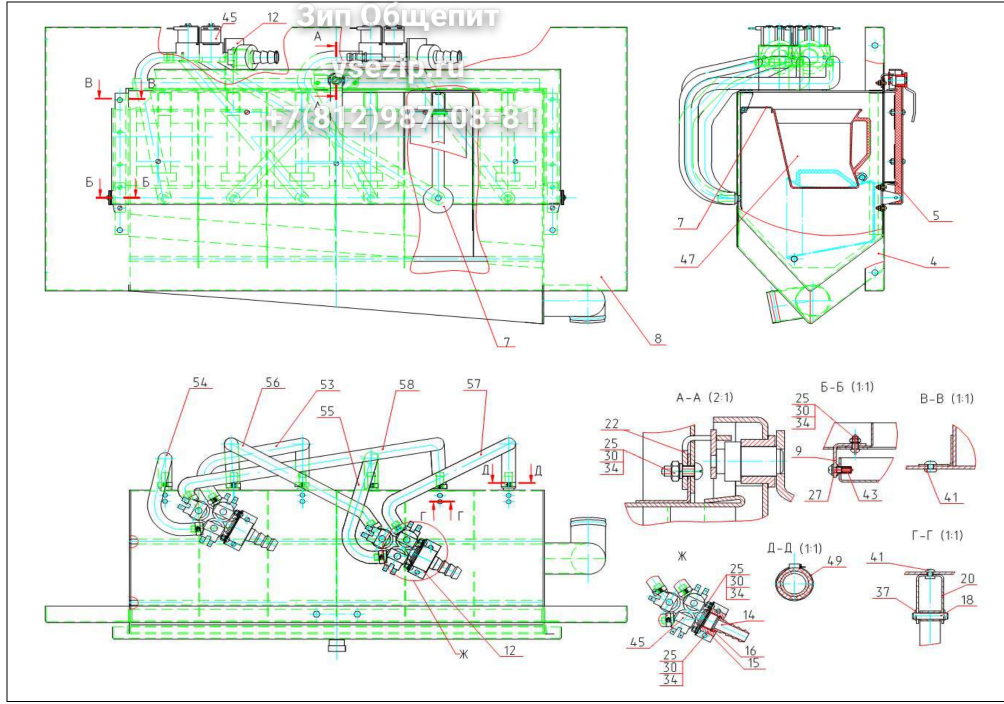
ВО-60.03.00.000 - Подвеска

Позиция	Обозначение	Наименование	Количество	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
2	ЛО-30.04.00.200	Тяга	4	ШТ	BO-60.60-16	25.01.2016		
2	BO-60.03.00.001	Tяra VSeZIQ	.ru	ШТ				
4	ЛО-30.04.00.001	Стремянка	1	ШТ				
6	ЛО-30.04.00.003	Пружина	7 1	ШТ				
7	ЛО-30.04.00.004	Стакан верхний	/=U8=	ШТ				
8	ЛО-30.04.00.005	Стакан нижний	1	ШТ				
10	ЛО-30.04.00.008	Ролик	1	ШТ				
12	ЛО-30.09.00.001	Чашка	1	ШТ				
13	ЛО-30.09.00.002	Сфера	1	ШТ				
14	ЛО-30.09.00.003	Гайка	1	ШТ				
15	ЛО-30.09.00.004	Шайба	1	ШТ				
18		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	ШТ				
20		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	ШТ				
22		Шайба А.10.02.0115 ГОСТ 11371-78	2	ШТ				
								+
								-
								+
								+
								-
								-
								1



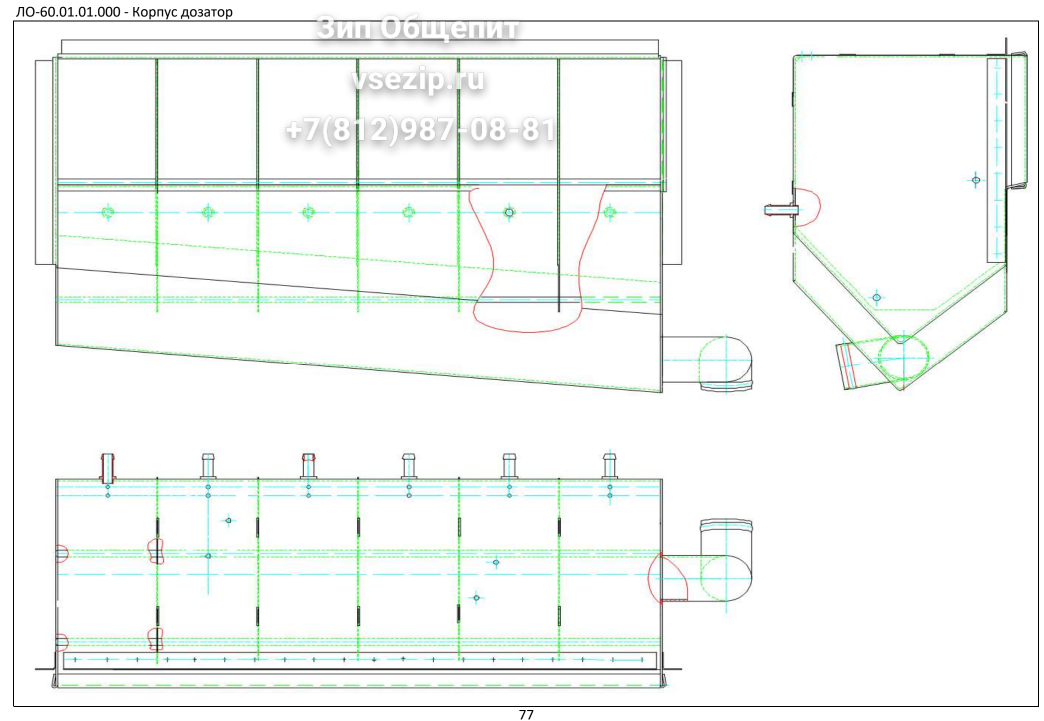
ЛО-30.04.00.200 - Тяга до 10.02.16 г.

Позиция	Обозначение	Наименование	Кол-во	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	ЛО-30.04.00.200	Тяга	Zip.	rann				
		731	ETP.	u				
		5/050	VAVO -	- AVD-0				
		÷7(812	98/	-08-8				
_								



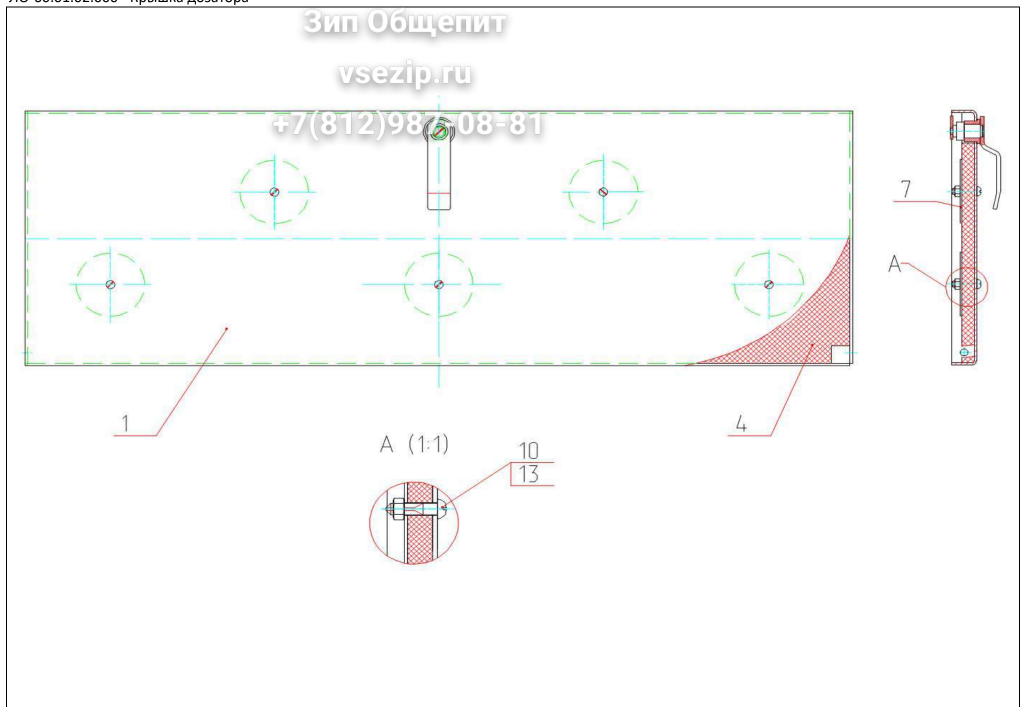
ВО-60.04.00.000 - Дозатор

Позиция	Обозначение	Наименование Обще	Кол-во	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
4	ЛО-60.01.01.000	Корпус дозатора	1	шт				
5	ЛО-60.01.02.000	Крышка дозатора	1	шт				
7	ЛО-30.08.04.000	Коромысло	6	ШТ				
8	BO-60.04.00.001	Облицовка	1	ШТ				
9	BO-60.04.00.002	Кронштейн Кронштейн	7(2)	■ ШТ				
12	ЛО-60.01.00.001	Кронштейн ТУ ОТА ЭОУТ	JQ-	ШТ				
14	ЛО-50.03.00.001	Ниппель	2	ШТ				
15	ЛО-50.03.00.002	Гайка	2	ШТ				
16	ЛО-50.03.00.003	Прокладка	2	ШТ				
18	ЛО-30.03.00.007	Ось	6	ШТ				
20	ЛО-30.08.00.001	Скоба	6	шт				
	BO-30.16.01.003	Скоба	1	шт				
25		Винт В.М4-6gx12.56.016 ГОСТ 17473-80	14	ШТ				
27		Винт с прессшайбой M4-6gx16 оцинк DIN967	2	ШТ				
30		Гайка М4-6Н.6.016 ГОСТ 5915-70	14	ШТ				
34		Шайба 4 65Г 016 ГОСТ 6402-70	14	ШТ				
37		Шплинт 2x10.016 ГОСТ 397-79	12	шт	BO-60.55-15	26.05.15 г.		
37		Шплинт 2x10. нерж. A2 DIN94	12	ШТ				
41		Заклепка MFX 10314008 4,0x8,0	30	шт				
43		Заклепка-гайка MFX 23M04VO35	2	шт				
45		Клапан эл магн КЭН-3; 50Па-10МПа	2	шт				
47		Кружка дозатора XGQ-50-06C-03	6	ШТ				
49		Хомут червячный 16-28 "Геми Рус"	12	ШТ				
53		Рукав 12х20-1,0 рез нап с нитян усил ГОСТ 10362-76	0,32	М				
54		Рукав 12х20-1,0 рез нап с нитян усил ГОСТ 10362-76	0,35	M				
55		Рукав 12х20-1,0 рез нап с нитян усил ГОСТ 10362-76	0,45	M				
56		Рукав 12х20-1,0 рез нап с нитян усил ГОСТ 10362-76	0,5	Μ				
57		Рукав 12х20-1,0 рез нап с нитян усил ГОСТ 10362-76	0,55	M				
58		Рукав 12х20-1,0 рез нап с нитян усил ГОСТ 10362-76	0,65	M				
						1		
						1		
			ļ			1		
			1			1		+
			-			1		+
			1			+ +		+
			1			+		+



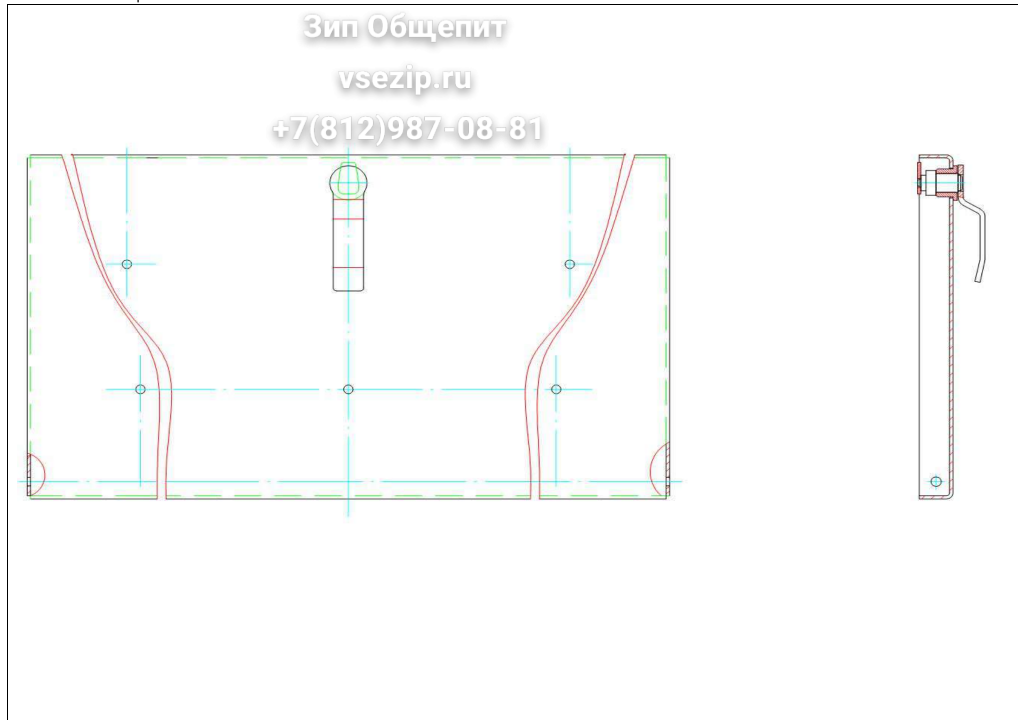
ЛО-60.01.01.000 - Корпус дозатор

Позиция	Обозначение	Наименование	Количество	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
,	ЛО-60.01.01.000	Корпус дозатор	S ENDO					
		Корпус дозатор						
		17/019\00	7 00	05				
		+7(812)98	/-U0-	0				
-								

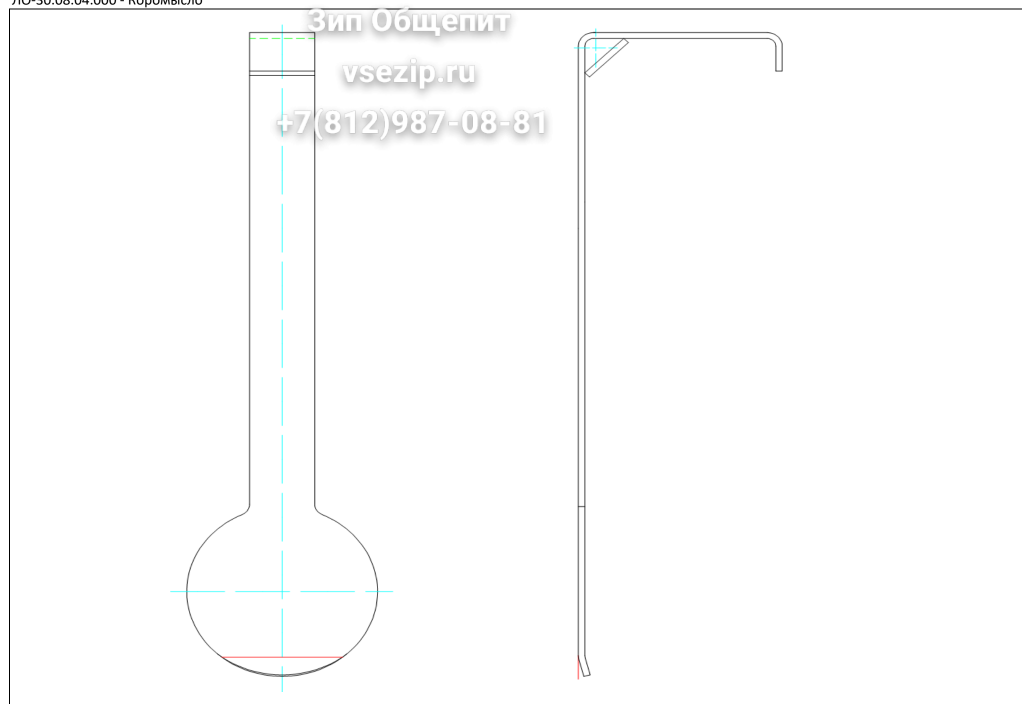


ЛО-60.01.02.000 - Крышка дозатора

Позиция	Обозначение	Наименование ОбЩ	Эк олво	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
1	ЛО-60.01.02.100	Крышка	1	ШТ				
4	ЛО-60.01.02.002	Уплотнение УССТ		ШТ				
7	Л10.35.03.003	Шайба	1 5	ШТ				
10		Винт с пол гол A2 M5x20 DIN 7985	5	ШТ				
13		Гайка M5 нерж. A2 Din 934	-08-	ШТ				
		T/(012)90/	-00-					
			-					
								
			1					



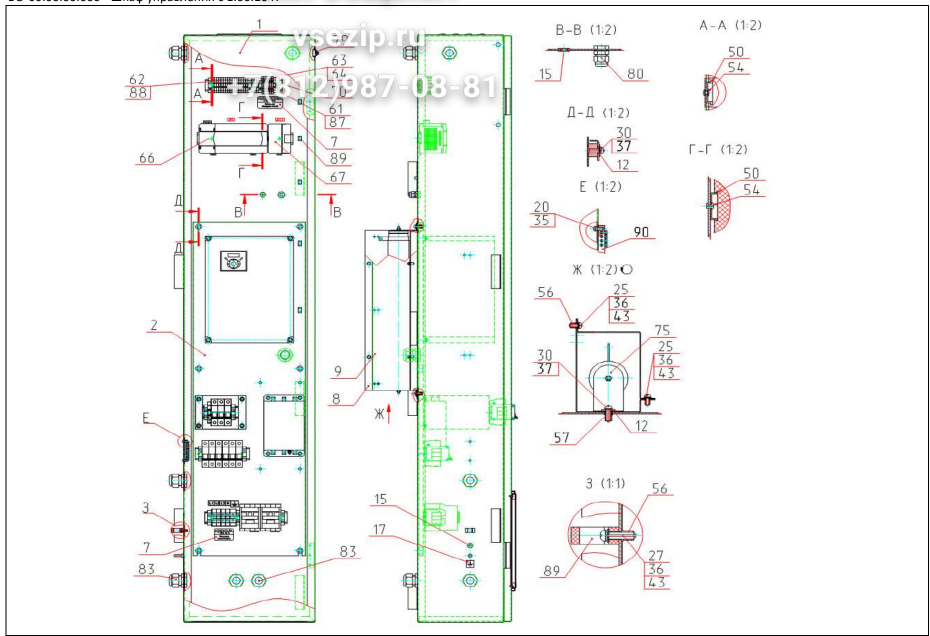
Позиция	Обозначение	Наименование 6	Кол-во	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	ЛО-60.01.02.100	Крышка						
		vsezi	a rann					
		VSEZI	P.1 U					
		+7(812)98	7-0	9 = 91				
		1/(012)30						
<u> </u>								



ЛО-30.08.04.000 - Коромысло

Позиция	Обозначение	Наименование	Окол-во€	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	ЛО-30.08.04.000	Коромысло						
			zip.f					
		000						
		5/0101						
		+7(812)	<u> </u>	U8=8	J.			
								1
								1

BO-60.06.00.000 - Шкаф управления с 1.06.16 г.

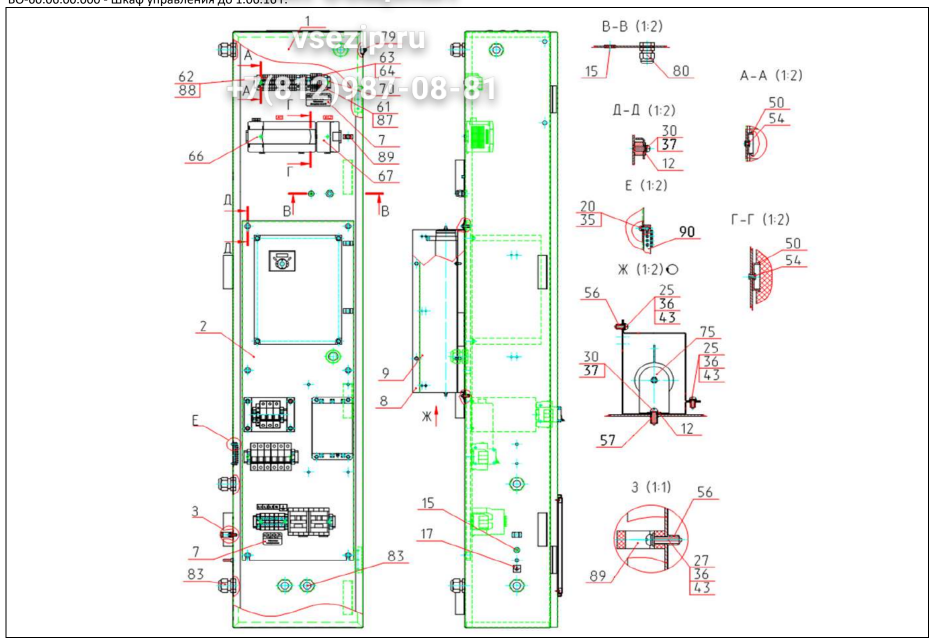


Зип Общепит

ВО-60.06.00.000 - Шкаф управления с 1.06.16 г.

Позиция	Обозначение	Наименование	Кол-во	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
1	BO-60.05.01.000	Стойка - шкаф	1	шт				
2	BO-60.06.00.020	Панель привода	1	ШТ				
7	BO-15.07.00.002	Аппликация	1	ШТ				
8	ЛО-30.05.00.001			О ⊊ ШТ				
9	ЛО-30.05.00.002	Кожух Крышка	UOT	шт				
12	Л10.06.00.025	Шайба	8	шт				
15	GXZQ-16.29.20	Ввод	2	ШТ				
16	КП-129.05.00.002-01	Сальник	1	ШТ				
17	КП-223.01.00.019	Аппликация	1	ШТ				
20		Винт В.М4-6gx10.56.016 ГОСТ 17473-80	2	ШТ				
25		Винт В.М5-6gx10.56.016 ГОСТ 17473-80	4	ШТ				
27		Винт В.М5-6gx16.56.016 ГОСТ 17473-80	1	ШТ				
30		Винт В.М6-6gx18.56.019 ГОСТ 17473-80	8	ШТ				
35		Шайба 4 65Г 016 ГОСТ 6402-70	2	ШТ				
36		Шайба 5 65Г 019 ГОСТ 6402-70	5	ШТ				
37		Шайба 6 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	ШТ				
42		Шайба А.4.02.0115 ГОСТ 11371-78	2	ШТ				
43		Шайба А.5.02.0115 ГОСТ 11371-78	5	ШТ				
50		DIN-рейка 35мм "AUSPICIOUS"	0,55	M				
52		Дюбель пистон под хомут ДПх6	3	ШТ				
54		Заклепка MFX 10024010 4,0x10,0	5	ШТ				
56		Заклепка-гайка MFX шестигранная 23H05KVO25	5	ШТ				
57		Заклепка-гайка MFX шестигранная 23H06KVO25	2	ШТ				
61		Клемма пружинная YBK-2,5 серая "KLEMSAN"	6	ШТ				
62		Клеммник AVK-2.5 серый "KLEMSAN"	21	ШТ				
63		Клеммник AVK-2.5 синий "KLEMSAN"	2	ШТ				
64		Клеммник AVK-2.5/4 Т желт.зел. с заземл "KLEMSAN"	1	ШТ				
66		Контроллер управления IVC1-1614MAR1 "INVT"	1	ШТ				
67		Модуль расширения IVC1-2PT-R "INVT"	1	шт				
70		Ограничитель на DIN-рейку WGD 1 "KLEMSAN"	5	шт				
75		Резистор DQR 1.0 кВт 60 Ом Фирма "LG"	1	шт				
79		Сальник d20/D22 серый	1	шт				
80		Сальник PG-9	1	шт				
83		Сальник PG-25	7	шт				
87		Торцевая крышка NPP YBK-2,5 серая "KLEMSAN"	1	шт				
88		Торцевой изолятор NPP 2.5-10 "KLEMSAN"	2	шт				
89		Хомутный держатель CFC20	1	шт				
90		Шина нулевая 8/2	1	шт				

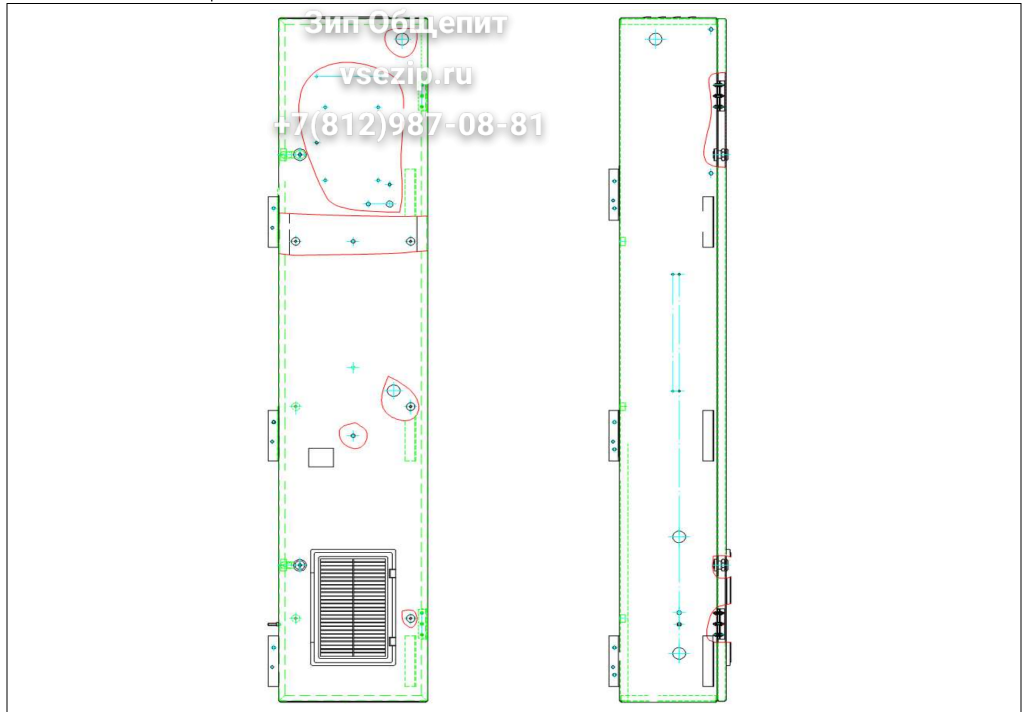
BO-60.06.00.000 - Шкаф управления до 1.06.16 г.



Зип Общепит

ВО-60.06.00.000 - Шкаф управления до 1.06.16 г.

Позиция	Обозначение	Наименование	Кол-во	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
1	BO-60.05.01.000	Стойка - шкаф	1	ШТ				
2	BO-60.06.00.020	Панель привода	1	ШТ				
7	BO-15.07.00.002	Аппликация	1	ШТ				
8	ЛО-30.05.00.001	Кожух		О ⊊ ШТ				
9	ЛО-30.05.00.002	Кожух Крышка		ШТ				
12	Л10.06.00.025	Шайба	8	ШТ				
15	GXZQ-16.29.20	Ввод	2	ШТ				
16	КП-129.05.00.002-01	Сальник	1	ШТ				
17	КП-223.01.00.019	Аппликация	1	ШТ				
20		Винт В.М4-6gx10.56.016 ГОСТ 17473-80	2	ШТ				
25		Винт В.М5-6gx10.56.016 ГОСТ 17473-80	4	ШТ				
27		Винт В.М5-6gx16.56.016 ГОСТ 17473-80	2	ШТ				
30		Винт В.М6-6gx18.56.019 ГОСТ 17473-80	8	ШТ				
35		Шайба 4 65Г 016 ГОСТ 6402-70	2	ШТ				
36		Шайба 5 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	ШТ				
37		Шайба 6 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	ШТ				
42		Шайба А.4.02.0115 ГОСТ 11371-78	2	ШТ				
43		Шайба А.5.02.0115 ГОСТ 11371-78	6	ШТ				
50		DIN-рейка 35мм "AUSPICIOUS"	0,55	М				
54		Заклепка MFX 10024010 4,0х10,0	5	ШТ				
56		Заклепка-гайка MFX шестигранная 23H05KVO25	6	ШТ				
57		Заклепка-гайка MFX шестигранная 23H06KVO25	2	ШТ				
61		Клемма пружинная YBK-2,5 серая "KLEMSAN"	6	ШТ				
62		Клеммник AVK-2.5 серый "KLEMSAN"	21	шт				
63		Клеммник AVK-2.5 синий "KLEMSAN"	2	ШТ				
64		Клеммник AVK-2.5/4 Т желт.зел. с заземл "KLEMSAN"	1	ШТ				
66		Контроллер управления IVC1-1614MAR1 "INVT"	1	ШТ				
67		Модуль расширения IVC1-2PT-R "INVT"	1	шт				
70		Ограничитель на DIN-рейку WGD 1 "KLEMSAN"	5	шт				
75		Резистор DQR 1.0 кВт 60 Ом Фирма "LG"	1	ШТ				
79		Сальник d20/D22 серый	1	ШТ				
80		Сальник РG-9	1	ШТ				
83		Сальник PG-25	7	ШТ				
87		Торцевая крышка NPP YBK-2,5 серая "KLEMSAN"	1	ШТ				
88		Торцевой изолятор NPP 2.5-10 "KLEMSAN"	2	ШТ				
89		Хомутный держатель CFC20	2	ШТ				
90		Шина нулевая 8/2	1	ШТ				
<u> </u>								
			1					



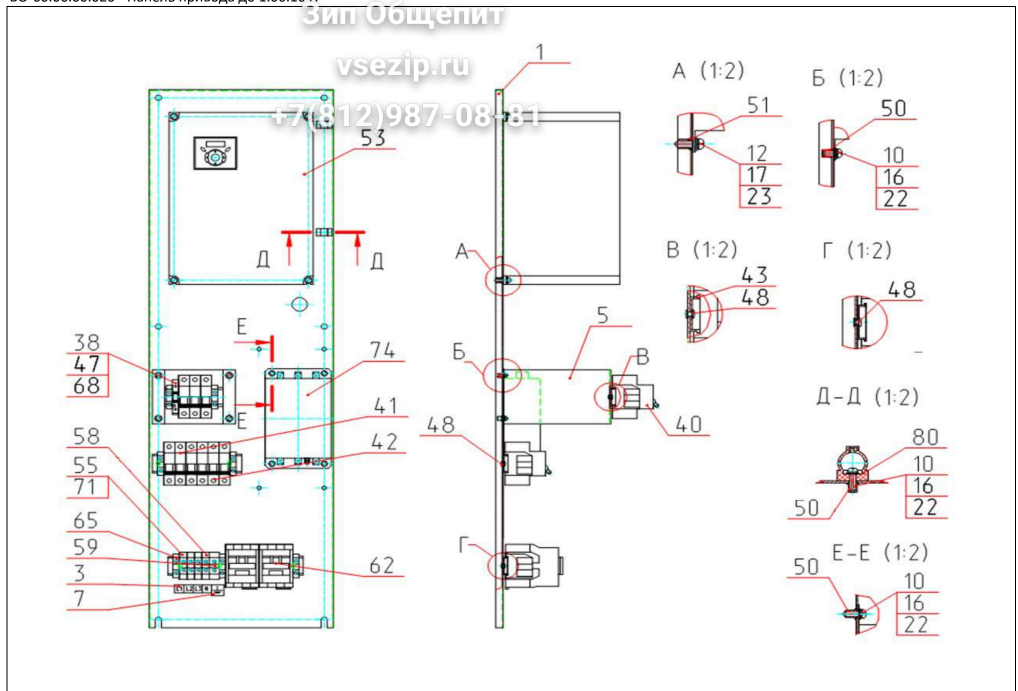
ВО-60.05.01.000 - Стойка-шкаф

Позиция	Обозначение	Наименование 6	Количество	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	BO-60.05.01.000	Стойка-шкаф						с 193 з/н
		vsezip.	ru					
		СССТВ						
		17/040\005	-00-0	01				
		+7(812)987	<u>-08-0</u>					

ВО-60.06.00.020 - Панель привода с 1.06.16 г. Зип Общепит A (1:2) Д-Д (1:1) vsezip.ru Б (1:2) E-E (1:2) 22 47 68 **% FFF 0** B (1:2) 48 71 **C** Γ (1:2) 3 7

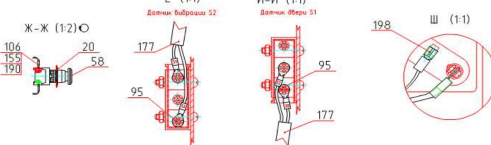
ВО-60.06.00.020 - Панель привода с 1.06.16 г.

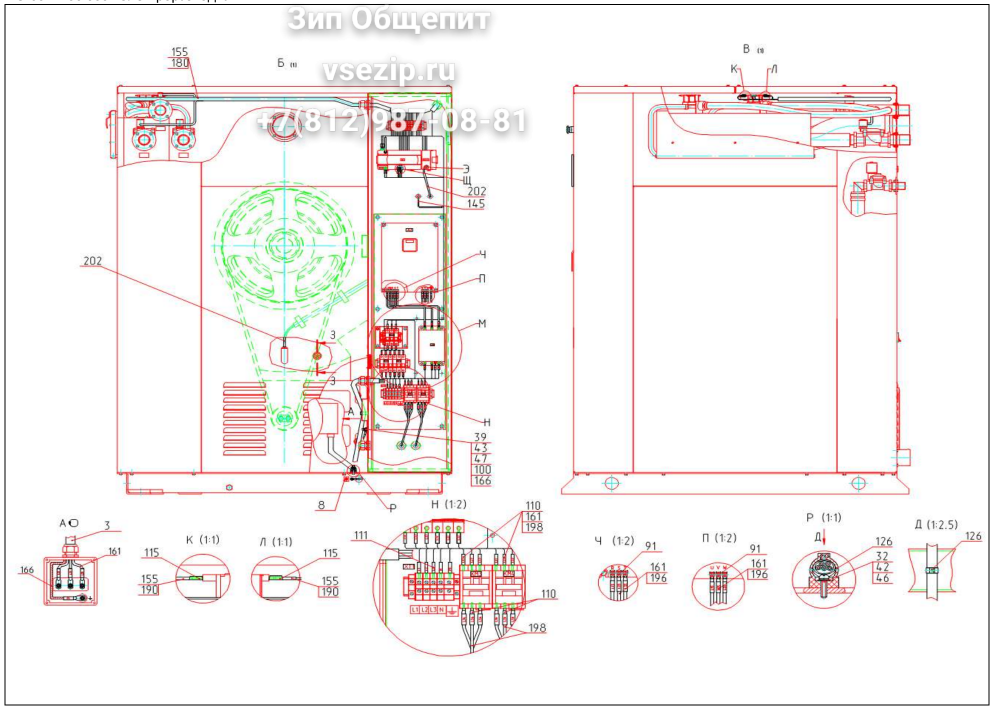
Позиция	Обозначение	Наименование	Кол-во	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
1	BO-60.05.00.021	Панель привода	1	ШТ				
3	ЛО-10.07.00.004	Аппликация УЗЕД	1	ШТ				
5	ЛО-30.05.00.012	Кронштейн	1	ШТ				
7	КП-223.01.00.019	Аппликация	1	 — ШΤ				
10		Винт В.М5-6gx12.56.016 ГОСТ 17473-80		ШТ				
12		Винт В.М6-6gx20.56.019 ГОСТ 17473-80	4	ШТ				
16		Шайба 5 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	ШТ				
17		Шайба 6 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	ШТ				
22		Шайба А.5.02.0115 ГОСТ 11371-78	8	ШТ				
23		Шайба А.6.02.0115 ГОСТ 11371-78	4	ШТ				
38		Вставка плавкая ВП 2Б-1В 2А ОЮО.481.005ТУ	1	шт				
40		Выключатель ВН-32УХЛ4 100А 400В ЗР ТУ02 АГИЕ.6412416.0	1	ШТ				
41		Выключатель ВА47-29-3Р-С 50А 400В ТУ2000 АГИЕ.641.235.0	1	ШТ				
42		Выключатель ВА47-29-3Р-С 63А 400В ТУ2000 АГИЕ.641.235.0	1	ШТ				
43		DIN-рейка 35мм "AUSPICIOUS"	0,46	М				
45		Дюбель пистон под хомут ДПх6	2	ШТ				
47		Держатель предохранителя ASK 2 LD-220 "KLEMSAN"	1	ШТ				
48		Заклепка MFX 10024010 4,0х10,0	7	ШТ				
50		Заклепка-гайка MFX шестигранная 23H05KVO25	8	шт				
51		Заклепка-гайка MFX шестигранная 23H06KVO25	4	ШТ				
53		Инвертор CHF100A-011G/015P-4 11 кВт "INVT"	1	ШТ				
55		Клеммник AVK-16 серый "KLEMSAN"	3	ШТ				
58		Клеммник AVK-16 синий "KLEMSAN"	1	ШТ				
59		Клеммник AVK-16/35 Т желт.зел с заземл "KLEMSAN"	1	ШТ				
62		Контактор КМИ-22511, 230 В, 50 Гц, 25А ТУ 02 АГИЕ.644336.0	2	ШТ				
65		Ограничитель на DIN-рейку WGD 1 "KLEMSAN"	7	ШТ				
68		Торцевой изолятор NPS 2 Фирма "KLEMSAN"	1	ШТ				
71		Торцевой изолятор NPP 16 "KLEMSAN"	1	ШТ				
74		Фильтр FLT-P04032L-B 32A/380B	1	ШТ				



ВО-60.06.00.020 - Панель привода до 1.06.16 г.

Позиция	Обозначение	Наименование	Кол-во	Един.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
1	BO-60.05.00.021	Панель привода	1	ШТ				
3	ЛО-10.07.00.004	Аппликация УЅС/210	1	ШТ				
5	ЛО-30.05.00.012	Кронштейн	1	ШТ				
7	КП-223.01.00.019	Аппликация	_ 1_	шт				
10		Винт В.М5-6gx12.56.016 ГОСТ 17473-80		ШТ				
12		Винт В.М6-6gx20.56.019 ГОСТ 17473-80	4	ШТ				
16		Шайба 5 65Г 019 ГОСТ 6402-70	10	ШТ				
17		Шайба 6 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	ШТ				
22		Шайба А.5.02.0115 ГОСТ 11371-78	10	ШТ				
23		Шайба А.6.02.0115 ГОСТ 11371-78	4	ШТ				
38		Вставка плавкая ВП 2Б-1В 2А ОЮО.481.005ТУ	1	ШТ				
40		Выключатель ВН-32УХЛ4 100А 400В 3Р ТУ02 АГИЕ.6412416.0	1	ШТ				
41		Выключатель ВА47-29-3Р-С 50А 400В ТУ2000 АГИЕ.641.235.0	1	ШТ				
42		Выключатель ВА47-29-3Р-С 63А 400В ТУ2000 АГИЕ.641.235.0	1	ШТ				
43		DIN-рейка 35мм "AUSPICIOUS"	0,46	М				
47		Держатель предохранителя ASK 2 LD-220 "KLEMSAN"	1	ШТ				
48		Заклепка MFX 10024010 4,0x10,0	7	ШТ				
50		Заклепка-гайка MFX шестигранная 23H05KVO25	10	ШТ				
51		Заклепка-гайка MFX шестигранная 23H06KVO25	4	ШТ				
53		Инвертор CHF100A-011G/015P-4 11 кВт "INVT"	1	ШТ				
55		Клеммник AVK-16 серый "KLEMSAN"	3	ШТ				
58		Клеммник AVK-16 синий "KLEMSAN"	1	ШТ				
59		Клеммник AVK-16/35 Т желт.зел с заземл "KLEMSAN"	1	ШТ				
62		Контактор КМИ-22511, 230 В, 50 Гц, 25А ТУ 02 АГИЕ.644336.0	2	ШТ				
65		Ограничитель на DIN-рейку WGD 1 "KLEMSAN"	7	ШТ				
68		Торцевой изолятор NPS 2 Фирма "KLEMSAN"	1	ШТ				
71		Торцевой изолятор NPP 16 "KLEMSAN"	1	ШТ				
74		Фильтр TY860M-30VDFK4 "Tyze"	1	ШТ	BO-60.58-15	23.09.15 г.		
74		Фильтр FLT-P04032L-B 32A/380B	1	ШТ				
80		Хомутный держатель CFC16	2	ШТ				



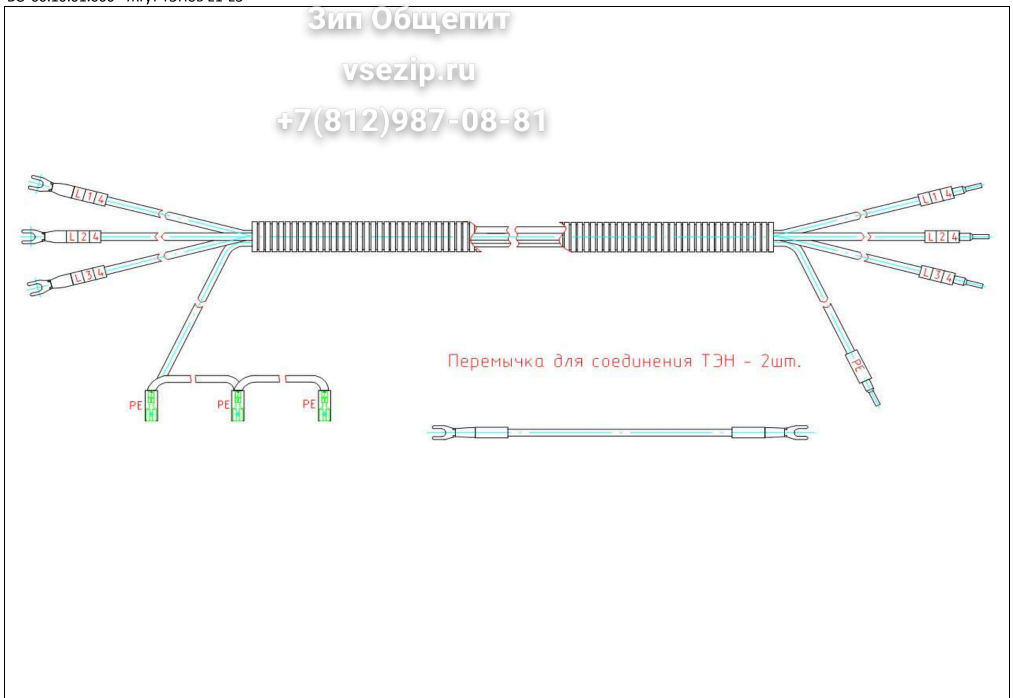


ВО-60.12.00.000 - Электроразводка

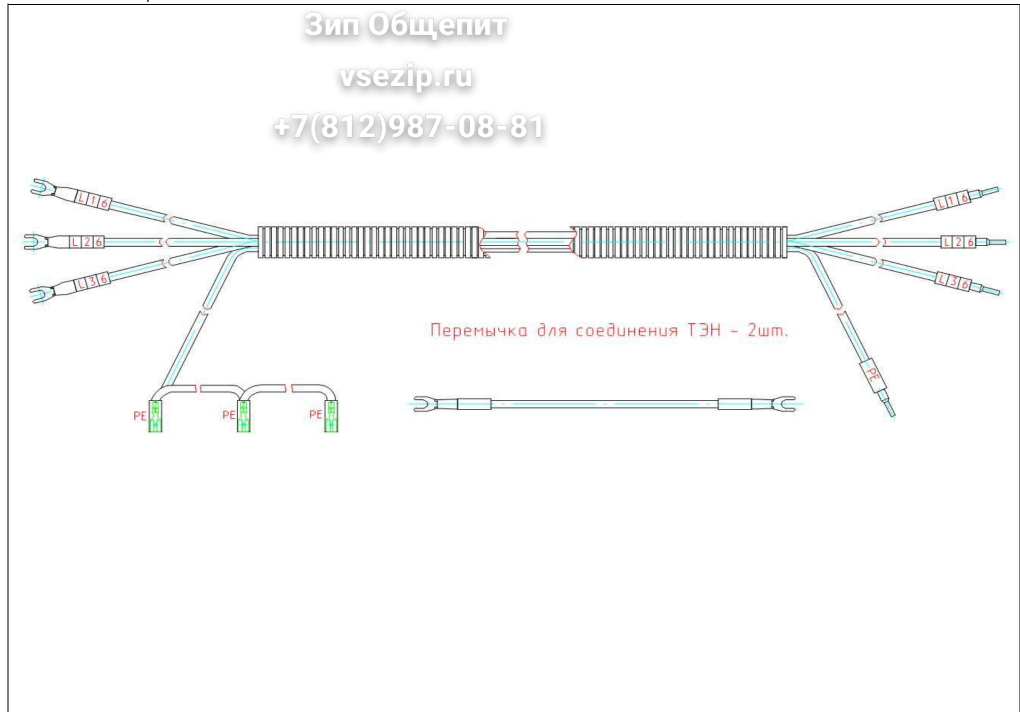
Позиция	2.00.000 - Электр Обозначение	Наименование ОбЩЕГ	Кол-во	Един. изм.	Изменения	Дата	Взаимозаменяемость	Примечание
			1.0,1 30			изменений		
1	BO-60.10.01.000	Жгут ТЭНов Е1-Е3	1	ШТ				
2	BO-60.10.02.000	Жгут ТЭНов Е4-Е6	1	ШТ				
3	BO-60.10.03.000	Жгут двигатель-инвертор	1	ШТ				
4	BO-60.10.04.000	Жгут инвертор-резистор	1	ШТ				
5	B35.12.00.003	Аппликация липкая	11	ШТ				
6	ЛО-10.07.00.004	Аппликация	1 4	шт				
8	КП-223.01.00.019	Аппликация	1	ШТ				
11	ЛС25.00.00.014-01	Аппликация	1	ШТ				
12	ЛС25.00.00.014-02	Аппликация	1	ШТ				
15	ЛС25.14.00.003	Аппликация	1	ШТ				
17	BO-60.12.00.001	Аппликация липкая	1	ШТ				
20	ЛЦ10.02.00.019-01	Шайба регулировочная	1	шт	BO-60.58-15	23.09.15 г.		
20	BO-100.08.00.002	Аварийный стоп	1	ШТ				
31		Винт В.М5-6gx12.56.016 ГОСТ 17473-80	2	ШТ				
32		Винт В.М5-6gx16.56.016 ГОСТ 17473-80	6	ШТ				
38		Гайка М5-6Н.6.016 ГОСТ 5915-70	2	ШТ				
39		Гайка М6-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	3	ШТ				
42		Шайба 5 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	шт				
43		Шайба 6 65Г 019 ГОСТ 6402-70	3	ШТ				
46		Шайба A.5.02.0115 ГОСТ 11371-78	8	шт				
47		Шайба А.6.02.0115 ГОСТ 11371-78	6	шт				
58		Кнопка LEB-22-1-O/C-R красн с фикс гриб "AUSPICIOUS"	1	шт				
59		Кабель связи IVC-SL3 "INVT"	1	шт				
60		Кабель USB 2.0 AF-AM 0.5м монтаж на панель "INVT"	1	шт				
63		Маркер для провода ЕС 0 "0" (1.5mm) "Техэлектро"	5	шт				
64		Маркер для провода ЕС 0 "1" (1.5mm) "Техэлектро"	20	шт				
65		Маркер для провода ЕС 0 "2" (1.5mm) "Техэлектро"	10	шт				
66		Маркер для провода ЕС 0 "3" (1.5mm) "Техэлектро"	20	шт				
67		Маркер для провода ЕС 0 "4" (1.5mm) "Техэлектро"	20	шт				
68		Маркер для провода EC 0 "5" (1.5mm) "Техэлектро"	15	ШТ				
69		Маркер для провода ЕС 0 "6" (1.5mm) "Техэлектро"	10	ШТ				
70		Маркер для провода ЕС 0 "7" (1.5mm) "Техэлектро"	10	ШТ				
71		Маркер для провода EC 0 "8" (1.5mm) "Техэлектро"	10	ШТ				
72		Маркер для провода EC 0 "9" (1.5mm) "Техэлектро"	10	ШТ				
73		Маркер для провода ЕС 0 "N" (1.5mm) "Техэлектро"	20	ШТ				
79		Маркер для провода ЕС 3 "1" (10mm) "Техэлектро"	12	ШТ				
80		Маркер для провода ЕС 3 "2" (10mm) "Техэлектро"	6	ШТ				
81		Маркер для провода ЕС 3 "3" (10mm) "Техэлектро"	11	ШТ				
82		Маркер для провода ЕС 3 "4" (10mm) "Техэлектро"	3	ШТ				
91		Наконечник НВИ 6-5 вилочный изолированный	4	ШТ				
93		Наконечник кабельный 10-6-5 ГОСТ 7386-80	2	ШТ				
95		Наконечник НВИ 1.5-4 вилочный изолированный	4	ШТ				
96		Наконечник НКИ 1,5-5 кольцевой изолированный	10	ШТ				
102		Наконечник НКИ 6-8 кольцевой изолированный	3	ШТ				
106		Наконечник штыревой втулочный НШвИ 0.5-8	50	ШТ				
107		Наконечник штыревой втулочный НШвИ 1.0-8	5	ШТ				
110		Наконечник штыревой втулочный НШвИ 4-10	20	ШТ				

ВО-60.12.00.000 - Электроразводка

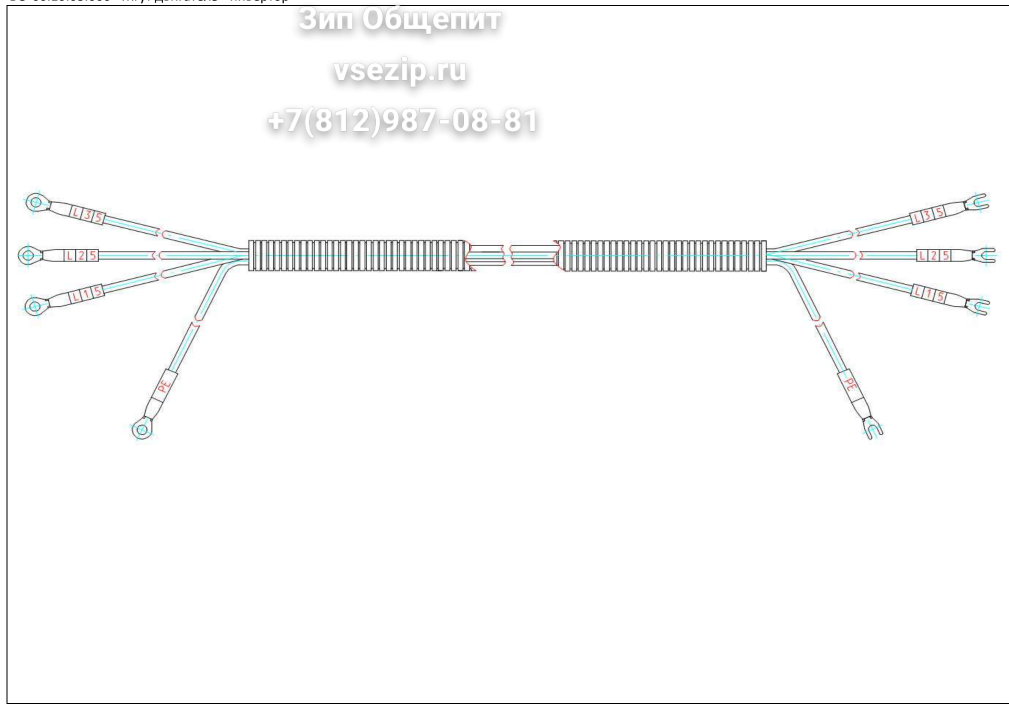
Позиция	Обозначение	Наименование ОбЩЕГ	Кол-во	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
111		Наконечник штыревой втулочный НШвИ 10-12	9	ШТ				
112		Наконечник штыревой втулочный НШвИ 16-12	3	ШТ				
113		Панель оператора HMI VT070-NO CX-N Флама "NVT"	1	ШТ				
114		Переходник USB 2.0 Am-Af, поворот 90°	1	ШТ	BO-60.64-16	30.05.16 г.		
115		Разъем плоский РППИ-М 1.5-7-0.8 ТУ 3424-001-59861269-20	14	шт	BO-60.59-15	30.11.2015		
115		Разъем плоский РПГИ-iv 1 5-(6.3) У 3-24-00.1-59361269-20	1014	ј шт				
119		Разъем плоский РПГИ-IV 1 5- 6 3; У 5- 22 - С. Л. Г. 3 61 69-2 и Термистор К276/12к/АЗ	JO1 (шт				
120		Хомут 98х2,5	50	шт		10.11.15 г.		
120		Хомут 98х2,5	70	ШТ				
121		Хомут 140х3,6	50	ШТ				
122		Хомут пружинный 6 мм	1	ШТ				
125		Хомутный держатель CFC16	3	ШТ				
126		Хомутный держатель CFC20	3	ШТ				
143		Кабель КИПЭВ 1х2х06	1,5	M	BO-60.56-15	1.09.15 г.		
145		Кабель КСПЭВГ 2х0,2	3,5	₩.	BO-60.56-16	1.09.15 г.		
145		Кабель КСПЭВГ 2х0,2	2	M				
148		Лента изоляционная ПВХ 20*0,30 син высш сорт ГОСТ 1621-	2	М				
155		Провод НВМ-0,5 380В ГОСТ 17515-72	110	М				
156		Провод ПуГВ 0,5 450/750 желзел. ТУ 16-705.501-2010	8	М				
159		Провод ПуГВ 1 450/750 ТУ 16-705.501-2010	1,5	М				
161		Провод ПуГВ 4 450/750 ТУ 16-705.501-2010	4	М				
166		Провод ПуГВ 4 450/750 желзел. ТУ 16-705.501-2010	1	М				
170		Провод ПуГВ 10 450/750 ТУ 16-705.501-2010	3	М				
173		Провод ПуГВ 10 450/750 желзел. ТУ 16-705.501-2010	3	М				
177		Шнур ШВВП 2х0,75 220В ГОСТ 7399-80	8	М				
180		Труба гофр легкая ПВХ диам 16мм ТУ3464-001-42790588-98	3,3	М				
190		Трубка ПВХ 305 ТВ-40Т-2 бел высш сорт ГОСТ 19034-82	0,5	М				
192		Трубка ПВХ 305 ТВ-40Т-3 бел высш сорт ГОСТ 19034-82	0,5	М				
194		Трубка ПВХ 305 ТВ-40Т-4 бел высш сорт ГОСТ 19034-82	0,5	М				
196		Трубка ПВХ 305 ТВ-40Т-5 бел высш сорт ГОСТ 19034-82	0,5	М				
198		Трубка ПВХ 305 ТВ-40Т-6 бел высш сорт ГОСТ 19034-82	2,8	М				
200		Трубка ПВХ 305 ТВ-50-10 бел высш сорт ГОСТ 19034-82	0,5	М				
202		Трубка силиконовая медицинская 4х1,5 ТУ9444-003-0015 2	2	М				



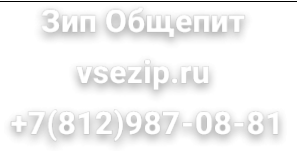
Позиция	Обозначение	наименование бщепи к	ол-во	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	BO-60.10.01.000	Жгут ТЭНов Е1-Е3						
		VSQZID.1U						
		+7(812)987-08-	. 225					
		17(012)301 00						

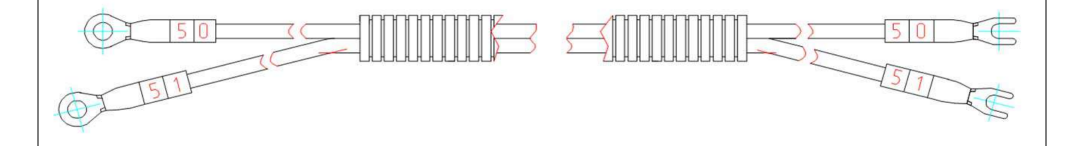


Позиция	Обозначение	Наименование	KO/-50	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	BO-60.10.02.000	Жгут ТЭНов Е4-Е6						
		/AY	sezi	D.FU				
		+7(81	YOY	07_00	-81			
		77(01	2)30	37-00				
								1



Позиция		Наименозание Об	Кол-во	Е дин. Изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	BO-60.10.03.000	Жгут двигатель - инвертор						
		vsezi	YOU CL					
		+7(812)98	7-0	0_01				
		T/(012)90) / - U	\circ $-\circ$ $-$				
		+						
		+		+				
		+						
				1				
				<u> </u>				
		+		+				
				1				





Позиция	Обозначение	Наименозание 6 П	Кол-во	Един. изм.	Изменения	Дата изменений	Взаимозаменяемость	Примечание
	BO-60.10.04.000	Жгут инвертор-резистор						
		vsezio						
		17/019\009	7/ (0)(0 05				
		+7(812)98		5-6				