

# ВПК

МЕХАНИЗАЦИЯ



1.	.....	2
2.	.....	2
3.	.....	2
3.1	.....	3
3.2	.....	4
3.3	.....	4
4.	.....	5
5.	.....	7
6.	.....	8
7.	.....	8
8.	.....	10

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73,  
Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90,  
Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Самара (846)206-03-16,  
Санкт-Петербург (812)309-46-40, Новосибирск (383)227-86-73, Уфа (347)229-48-12,  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Нижний Новгород (831)429-08-12, Саратов (845)249-38-78  
**единый адрес: [vkp@nt-rt.ru](mailto:vkp@nt-rt.ru)**  
**сайт: [vpk.nt-rt.ru](http://vpk.nt-rt.ru)**

1.

- -14  
14

2.

( )	5-14
12 , /	35
	0,5-30
12 ,	10
14 , /	2
380 ,	4
380 ,	5,5
	15<
	1300x650x950
	365

1

-14 ;

3.

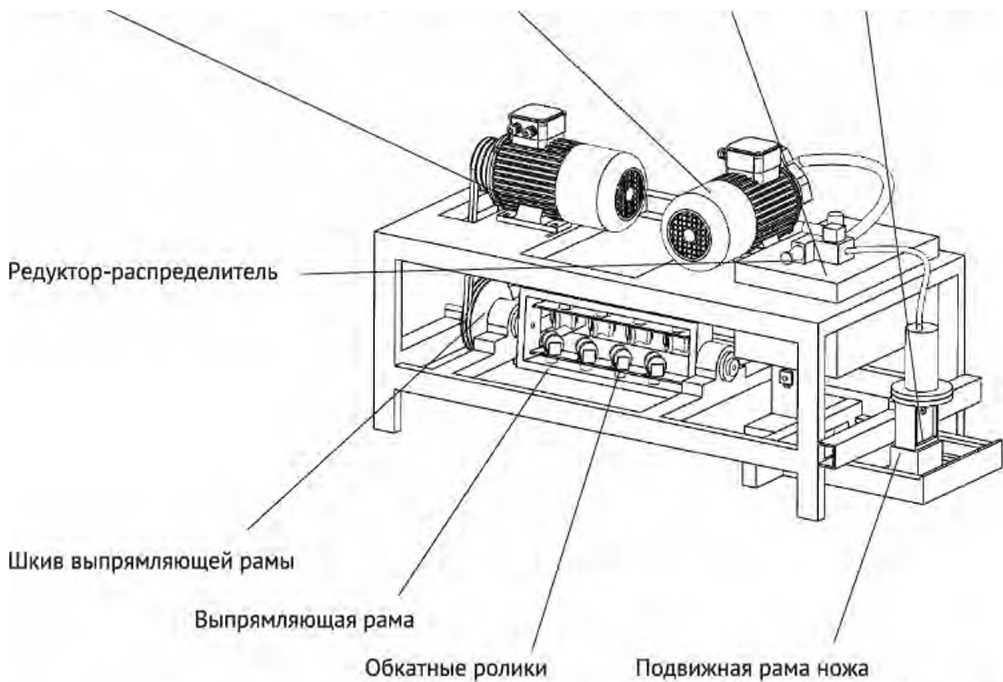


Рис. 1 Устройство ПРО-14 Компакт

3.1

Клапаны-распределители

Вентиль редуктора-распределителя

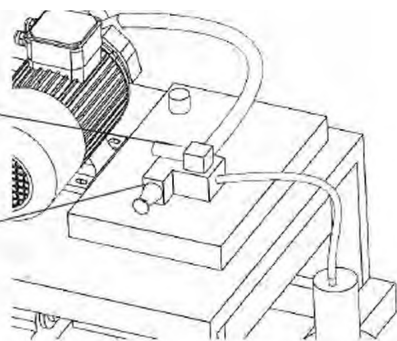


Рис. 2 Устройство гидросистемы

ISO (

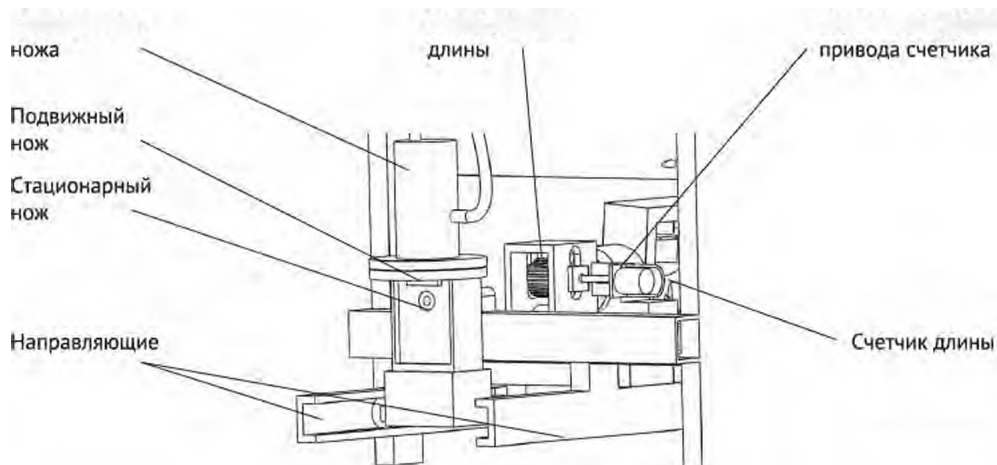
1-2

HLP-46).

38

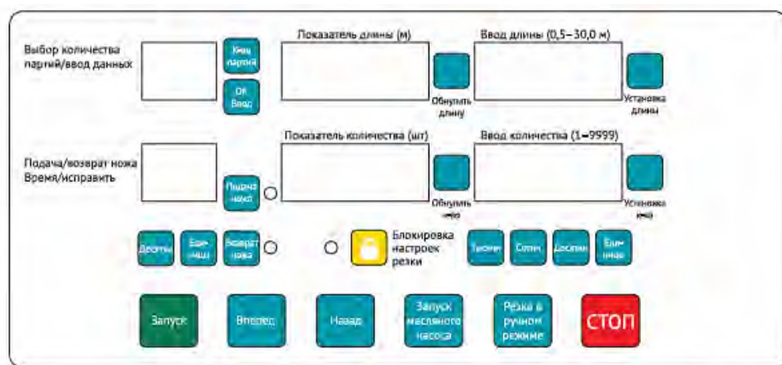
46

### 3.2



### 3.3

### 5.3.





:

- 
- 
- « » , « » « » , « » . 20
- 

4.

(!):

- 
- 

4.1

- 
-

•  
• : +5° +35°

4.2

3- 380  
6 2,

4.3

•  
•  
1-2  
•

0.1-0.3

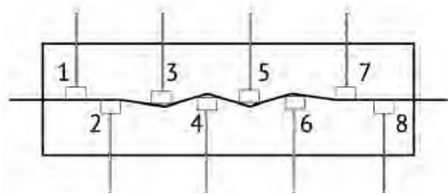
•  
•

•  
•

•  
• 5.3

• 1-2

5.



5

- 
- 
- 
- 
- 

0.1 - 0.3

5.2

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

2 -2,5

5.

5.3,

-1

-2

5.3

- 
- 
- 

«

».

«

-

».



• « » ... « »  
: 12,68 , 12,68  
« ».

• « - » . ( :  
1  
10-15 ).

• « - »

• 99  
« ».  
» « ».

6.

7.

- 
- 
- 
- 

7.1

		( )
/		

