



В интересах людей
**ВСЕМИРНЫЙ
КОНГРЕСС 2012**
ДУРБАН
<http://congress.world-psi.org>

29-

27-30 2012

2

2

2012 .

1 , *1*, *2* - *PSI 2012* *2*, *3* - *3-49.* :

2:

		3
		3
1.		3
2.		4
3.		4
4.		5
5.		5
6.		5
7.		7
8.		8
9.	-	8
10.		9
11.		10
12.		10
13.		12
14.		12
15.	,	13
16.	,	13
17.		14
18.		14
19.		14
20.		14
1.		16
2.		17
3:		17
4.		18
5.		20
6.		21
7.		22
8.		22
9.		23
10.		24
11.	, /	PSI PSI 32

- b) / -
- c) ; / -
- d) ; .

», , , 1 «

4.

, PSI, -
 . ,
 1 , 28 -
 , , , 2 « -
 , ».

1

-
-
-

, PSI, :
 , PSI; PSI (-
 100%); PSI,
 , 5 « -
 , ».

2 « -
 ».

5.

- a) ; PSI :
- b) ;
- c) ;
- d) .

3

6.

6.1 PSI -

6.2 . , 12

6.3									-
		PSI,				PSI.			-
		,				.			-
		,				.			-
6.4								4 «	-
								».	-
6.5								. 4 «	»
								,	-
								PSI.	-
6.6									-
		.							-
		,							-
		.							-
	1	5 000							-
	2	5 001	10 000						-
	3	10 001	20 000						-
	4	20 001	35 000						-
	5	35 001	50 000						-
	6	50 001	100 000						-
						50 000		,	-
		/				.			-
6.7									-
								,	-
								.	-
6.8									-
								:	-
								,	-
		PSI,						,	-
								,	-
								.	-
								.	-
6.9									-
								,	-
								.	-
								.	-
								.	-
								.	-
		PSI,						.	-
		PSI						.	-
								.	-

».

7.

7.1

- a) ;
- b) PSI ;
- c) PSI; , , -
- d) ;
- e) , -
- f) .12 “ ”, (.12.2 f); -
- g) , ; , , -
- h) ; -
- i) ; - PSI

7.2

7.3

- ;
- ;
- ;
- PSI -
- 400 000 -
- 30), (-
- 500 000 -
- ; -

7.4

7.5

² « ».

. 7.3, . 4,

7.6

11

PSI

7.7

/
. 5 «

» (5 «

6 «

8 «

9 «

»).

8.

8.1

-
-
-
-
-

8.2

-
-
-
-
-

8.3

8.4

6 «

9.

9.1

a)

PSI

. 6 « 4 « » , . 9 «

» ,

PSI (

11 «

» . 12 «

»).

b)

c)

9.2

a)

b)

c)

d)

10.

10.1

«

10.2

a)

b)

c)

d)

e)

f)

g)

h)

10.3

10.4

10.5

11.

11.1 . -

11.2 -

C , , , , -

11.3 -

PSI. , -

11.4 , -

, , , -

7 « ».

12.

12.1. _____ PSI
PSI 3 : , -

12.2. _____ -

PSI, .
PSI. -

a) PSI; , -

b) ; -

c) ; PSI -

d) (; -

e) (; -

f) PSI; , -

3

(. .12.4)

- g) , -
- a) 11, « PSI»). (. -
- b) 500 000 , ; -
- c) 30 , , ; -
- d) PSI PSI . -
- , , -
- 8 -
- « ».

12.3. _____

- PSI₄ - , -
- , -
- a) ; ,
- b) ;
- c) ;
- d) -
- e) ; -
- f) ; ,
- g) ; ;
- h) -
- i) , ; -

12.4. PSI _____
 PSI () . PSI
 PSI PSI , 10 «
 PSI ».

12.5. _____

⁴ - .

12.6. $\frac{\text{PSI}}{\text{PSI}}$

PSI

13.

13.1 PSI

13.2

13.3

13.4

PSI,
PSI,

13.5

14.

14.1

14.2

14.3

PSI

14.4

PSI

PSI

5

(),

10.

PSI

14.5				PSI	-
					-
14.6					-
	15.	,			
15.1				PSI	
	,		PSI.		
15.2					
15.3				PSI	
	,				-
	,				
15.4			PSI		
	,				-
	,				-
	,				-
				PSI.	-
					-
				PSI	
				. 15, . 5.	
15.5			PSI		
	PSI.		PSI		
	PSI.				-
		,			
			PSI.		
15.6			PSI		
					-
			PSI.		
				PSI	
		,			PSI.
				PSI	
	16.	,			
16.1			PSI,		PSI. -
16.2		,			-
		,			-
	PSI,				
16.3					
			PSI,		. 1 «
	».				-

20.2

()

-
-
-
·

1.

- a) , PSI,
- b) , PSI, -
PSI -
-
-
- c) PSI (). -
- d) PSI :

- : PSI , -
- , PSI, ; -
- : -
- ; -
- ; -
- , , -
- **PSI:** , , ; -
- , , , , -
- **PSI:** PSI, -
- ; -
- PSI; -
- PSI

- a) PSI PSI ; -
- b) PSI PSI , -
PSI -
- c) ; PSI ; -
- d) , , -
- e) ; , , , .4 PSI, -

PSI

PSI. , -
PSI, (. -
10).
2. ,
a) - -
PSI , ,
PSI.
b) - .
c) 500 , -
500 . -
PSI , , PSI.
d) () , -
(UNDP). , -
, , (10%, 25%, 50%,
75%, 100%). ,
e) , -
, -
, -
, -
f) 28 -
,
4 ,
g) 100%, , -
4
« » .
3:
PSI - , -
, -
PSI - , -
, PSI.

4.

-
- a) ;
 - b) ;
 - i. ;
 - ii. ;
 - iii. ;
 - c) .13 .1;
 - d) () PSI ;
 - e) PSI,
 - f) ;
 - i. ;
 - ii. ;
 - iii. ;
 - iv. PSI;
 - g) , PSI ;
 - h) ,
 - i) ;

-
- a) , -
 - b) , .
 - c) , .
 - d) ,
 - e) , , -
 - f) , , -

-
- a) 2 , -
 - b) 100 000 / , -

- c) , , -
- d) , , -
 100% PSI, -
 , . 4 « » -
- e) , -
- f) , PSI , -
- g) , , -
- h) , PSI, -
 / , , -
 , -

-
- a) , , -
- b) , , -
- c) , , , , -
 , , , -
 , -

-
- » . 1, . « , -
 , -
 ; -
- a) , , -
- b) ; , -
- c) ; ; -

d) , -

a) . -

b) , , -

c) , (. .) , -

d) PSI . -

a) , .6, .9 , -

b) , ; PSI -

c) , « » -

d) , -

e) , - , -

f) , -

g) -

h) , -

5.

.7, .3.

PSI,

PSI

()

•

•

•

6.

•

- , - -
- , -

, - -

7.

- a) ; -
- b) , -
- c) ; , -
- d) ; -
- e) ; , -

8.

- a) , , -
- b) , -
- c) , -

- a) , , -
- b) , , -
- c) »., 4 « -

100%

d)

.4.

e)

«

» ().

/

9.

-
-
-
-

PSI

100%,

».

PSI

.4. «



10.

PSI

(PSI)

()

10 2008

1

:

1.1) 28- 2007 PSI PSI- , 24-28
 , :

“1) PSI
 PSI

2) PSI-

2009 .

3) PSI
 ”.

1.2) 5 , 8-11 , 2009 8

2

, 1 2010 . , -
 , . ,

3

PSI , -
 , . -
 , , , -
 , , ,

4

, -

5 PSI

:

5.1)

5.2)

5.3)

5.4)

5.5)

5.6)

6 PSI

PSI

PSI.

7

PSI

8

9

9.1)

9.2)

9.3)

9.4)

9.5)

9.6)

10

(PSI) ()

10 2008

I.

11 (PSI) (), - , -
:

II.

12 PSI- ().
PSI 2008
, 1 2010 . 2009 ,

III.

13 1 , - :
13.1) , -
; , -
13.2) , -
()/ ; , -
13.3) ();
13.4) -
13.5) (PSI); PSI .

14 13.3 13.4, PSI
, , :
14.1) + ;
14.2) PSI + PSI.

IV.

15 PSI , , - ,
, , ,
:
15.1) , , ;
15.2) , - ;
15.3) , PSI;
15.4) ;
15.5) , ;

15.6) ;
15.7) ;
15.8) , , .

V.

16 PSI , .
-

17 :
17.1) , , -
, , -
, , -
, ; , -

17.2 PSI -
() , -
, () , -
() , () -
() , () -
() .

18 5 , PSI - , :

18.1) , -
;

18.2) PSI, -
, .
/ PSI (. : , II -
);

18.3) PSI;
18.4) - PSI -
PSI

18.5) ; -
;

18.6) , PSI, , , -
- , -
PSI , . -
5 (3) , , , -
- ;

18.7) PSI, , PSI, , PSI;

18.8) , PSI.

19 : -

19.1) , / -

19.2) ; PSI (20);

19.3) (21) (22).

20 PSI

() 17-18 2007 , PSI

18% 2010 PSI 1

2012 PSI -

21 PSI -

PSI, “ - ?”, -

PSI PSI. -

22 PSI -

23 PSI -

24 , 1 2010 -

25 , , -

26 , (PSIRU),

, PSI

27 PSI

PSI

VI.

28

29

29.1 1:

29.2 2:

VII.

30

PSI.

PSI.

12

PSI

31

32.3 2010 . , 1 -

II.

33 , 31 2009 . -

33.1 , : , , -
PSI-). (, ,

33.2 , *PSI:* , -
(,).

34 .

III.

35 2012 : PSI,

35.1) —
;
;

35.2) ,
;

35.3) .

36 ,
.

11.

,

/

PSI

AFRICA & THE ARAB COUNTRIES

Arab Countries

ALGERIA

EGYPT

JORDAN

KUWAIT

LEBANON

MOROCCO

PALESTINE

TUNISIA

YEMEN REPUBLIC

English-speaking Central,

East and West Africa

GHANA

KENYA

LIBERIA

NIGERIA

SIERRA LEONE

TANZANIA

UGANDA

French-speaking Africa

BENIN

BURKINA FASO

CAMEROON

CENTRAL AFRICAN REPUBLIC

CHAD

CÔTE D'IVOIRE

DEMOCRATIC REP CONGO

GUINEA

MALI

NIGER

SENEGAL

TOGO

Southern Africa

ANGOLA

BOTSWANA

LESOTHO

MALAWI

MAURITIUS

MOZAMBIQUE

NAMIBIA

SOUTH AFRICA

SWAZILAND

ZAMBIA

ZIMBABWE

ASIA & PACIFIC

East Asia

HONG KONG, CHINA

JAPAN

KOREA

MACAO

MONGOLIA

TAIWAN

Oceania

AUSTRALIA

COOK ISLANDS

FIJI

NEW ZEALAND

PAPUA NEW GUINEA

SAMOA

TONGA

VANUATU

South Asia

BANGLADESH

INDIA

NEPAL

PAKISTAN

SRI LANKA

South East Asia

CAMBODIA

INDONESIA

MALAYSIA

PHILIPPINES

SINGAPORE

THAILAND

EUROPE

Benelux and France

BELGIUM

FRANCE

LUXEMBOURG

NETHERLANDS

Central Europe

BOSNIA-HERZEGOVINA

CROATIA

CZECH REPUBLIC

FORMER YUGOSLAV REPUBLIC OF

MACEDONIA

HUNGARY

KOSOVO

MONTENEGRO

SERBIA

SLOVAKIA

SLOVENIA

German-speaking

AUSTRIA

GERMANY

SWITZERLAND

Mediterranean Europe

CYPRUS

GREECE

ISRAEL

ITALY

MALTA

PORTUGAL

SPAIN

Nordic

DENMARK

FINLAND

ICELAND

NORWAY

SWEDEN

North East Europe

ARMENIA

BELARUS

ESTONIA

GEORGIA

LATVIA

LITHUANIA

UKRAINE

Russia and Central Asia

KAZAKHSTAN

KYRGYZTAN

RUSSIAN FEDERATION

TAJIKISTAN

South East Europe

ALBANIA

AZERBAIJAN

BULGARIA

MOLDOVA

ROMANIA

TURKEY

UK and Ireland

IRELAND

UNITED KINGDOM

INTER-AMERICA

Andean countries

ARUBA

BOLIVIA

COLOMBIA

ECUADOR

PERU

VENEZUELA

Brazil

BRAZIL

Canada

CANADA

Caribbean

ANGUILLA

ANTIGUA AND BARBUDA

BAHAMAS

BARBADOS

BELIZE

BERMUDA

CURACAO

DOMINICA

GRENADA

GUYANA

HAITI

JAMAICA

MONTSERAT

SAINT LUCIA

SAINT VINCENT AND THE GRENADINES

SINT MAARTEN

TRINIDAD AND TOBAGO

Central America and Mexico

COSTA RICA

DOMINICAN REPUBLIC

EL SALVADOR

GUATEMALA

HONDURAS

MEXICO

NICARAGUA

PANAMA

Southern Cone

ARGENTINA

CHILE

PARAGUAY

URUGUAY

USA

USA

UNITED STATES OF AMERICA