

01-03

2003

:

(“ -); ’ “ “ ” (’); , .

18 2003 . 313.

27 2003 . 4838.

30 2003 .

(01-93**).

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____ - _____

7. _____

8. _____

9. _____

5.

6.

1.

7.

8.

9.

10.

11.

(, .)

“ ”

:

;

;

;

;

;

;

18.

(-)

(-)

19.

(,)

20.

()

21.

22.

()

23.

24. () 15

- 10
800 2,
15 .

25. , (-), ,

26. , 50 .

27. (') ,
“ ” .

28. .
29. , (, . .) ,

30. , , 3 .

31. () 300 () 300 1000-
, () 1000-

32. .

33.

(-),

34.

35.

36.

37.

38.

39.

40.

51.

, , - ().

52.

, .
(),

53.

:
(, ,) , ,
, , ;
(()) ;
- (),
- ;
(V);
(;
;

54.

55.

56.

57.

58.

, .
, , -
(

- ())
- ())
59.) , , ((,)) , .
60. : () , , , ; ; , , () , ; , , , ; () ; () , ()) , .
61. “ ”), “ () ”, , , .
62. 0,5 - 2 .
63. , .
64. (,)
65. , , , .

71. ()

,
.
1 .
,
,
.

72. ,
,
,
() - ,
,
.

73. 0,7 , - 1,25 .

74. ,
.

75. ,
.67.

76. (, , .) ,
,
.

77. :
;
, ;
;
,
.

78. , , , ,
,
.

79. () ,
().

80. , , - ,
.

81.

15

82.

83.

0,7 -)

0,2

84.

1000

V

85.

86.

87.

88.

89.

90. (), (), , , .
91. . . .
92. . - - .
93. , , - .
94. (200) () , , , (.) 12 12 .
95. , (-) .
96. -) - , (, - , - , , , (,) , , , () .
97. () () (3) .
98. , .

99.

10%

100.

101.

102.

(, .).

103.

104.

()

105.

106.

107.

(), ()

II.

112.

113.

114.

115.

2

40

116.

117.

118.

“01”

III.

119.

)

,

.

,

5

(

)

30

,

.

,

.

,

.

130.

(

-

,

,

)

.

.

.

.

,

,

.

,

.

IV.

131.

(

)

,

,

,

-

.

132.

(

)

133.

,

134.

,

,

,

,

.

,

,

.

135.

.

.

136.

,

,

.

137.

,

.

138.

,

,

,

,

..

,

.

139. () ,

140. ()

141. ,

V.

142.

143.

;

144. :

(, , .);

;

50

;

145.

VI. -

146. ,

,

147.

, -

148. -

149. -

()

150. (, , .),
, ,
, , .

151. -
, , (), , ,
.

152. 1 .
(, , .).

153. , (, , . .),
,

154. ,
.

155. ()
()). 0,2 / .

156. .

157. ,
, , ,
,

158. (,)
.

VII.

159. , ,
, , ,
.

160. , , .

161. , , ,
.
162. :
;
, , (,),
;
, ;
4 ,
;
;
, ;
15 000 .
163. , (. .).
164. , (), :
2 ;
30 1,4 ;
, ;
()
() .
165. , ()
, .
166. ,
.
167. “ 1 ” “ ” “ ” . . .
.
168. , , .

169. 5 3. , (,)
170. 100 . , .
171. , .
172. (, , . .)
-
173. 15 , , , , .
174. (, ,) () .
- ()
175. , .
176. .
177. .
178. (50) , 200 (50) 15 .
- VIII.**
179. , .
180. , , , .
181. , () .
182. - 1,2 . 0,8 ,

189.

1

()

4

190.

50

)

(

0,5

IX.

191.

192.

193.

194.

195.

196.

197.

198.

()

()“ ”.

().

199. , , .

200. , .

201. , , .

202. , .

203. , , , , .
“ ” .

204. , .

205. .

206. , .

207. .

208. .

209. , .

210. , , .

211. .

212. : , , - .
;

()

;

;

,

;

,

;

70 .

213.

,

,

,

214.

.

215.

,

,

.

216.

,

.

217.

,

,

,

.

218.

,

,

.

219.

.

220.

,

,

.

221.

,

.

222.

,

.

15 .

2-3

223.

.

224.

.

225.

,

,

.

226.

-

227.

228.

229.

230.

(),

231.

232.

-

233.

-

234.

10

235.

(,) ,

236.

237.

238.

-

110 .

239.

-

240. , .
241. .
242. , , , .
243. .
244. , , .
245. .
246. , - , .
247. , , .
248. () 50 .
249. .
250. .
251. , .
252. , .
253. .
254. .
255. , 10 5 , .
256. .
257. 2 .
258. 2 .
259. 10 5 .

260.

261.

262.

263.

264.

265.

266.

()

()

()

267.

268.

()

269.

45

270.

271.

()

272.

273.

274.

275.

276.

277.

278.

279.

10

(

),

280.

281.

60

(

)

().

282.

283.

284.

0,75

:

;

30 ,

;

20 .

285.

286.

287.

288.

289.

290.

291.

(, . .)

292. ()

293.

294. ()

295.

3 ,

296. ;
:
;
;
;
;

297. ;

298. (, ,)

299. 80 .

300.

301.

302.

303. 10

304.

305.

306.

X.

305.

306.

307. - () 20 .
308. :
- ;
- 3 ()
- ;
- ;
- 1 .
309. :
- 80 25 ;
- ,
- ;
- .
- ;
- ,
- .
310. 1 .
311. , 2,5 10 , .
312. 15 . 20 - .
313. .
314. , ,
- .
315. I II
- .
- I II . .) (I, II III

316. , 100 , , 4 , 50 .
317. , .
318. 50 / , .
319. , .
320. , .
321. , (,) , - , .
322. , 30 .
323. , 4 .
324. , 8 . 4 . 50 .
325. , 100 4 . , .
326. 25 .
327. , .
328. 50 , - 100 .
329. : ;

;

330. , , , , , .

331. .

332. - 150 . 50 , ,

333. (- , -) .

334. 200 150 , 48 .

335. 48 .

336. , , .

337. 1 , -0,8² .

338. .

339. , () .

340. (, -) , () ,

341. : , , ;

5 , - 10 , ;

- .

10 , - ; .

;

, , .

351. - , .

352. (), .

353. , 3 , .

354. - .

, , .

355. , .

XI.

356. 25 .

357. () 10 . (

358. , :

, , ;

;

, , ;

;

;

- , ();

;

(, ,), ;

359. 358

20 5 '

360. : , .

361. .

362. , (, , , .) , .

363. , .

364. 5 , .

365. , .

366. , .

367. - () .

368. , - , .

369. , .

370. 30 . , ,

371. .

372. ,

373. , ,

374.

375. ” “ —

376. , ,

377. ,

378. .

379. —

380. : , , , ;

381. ,

382. .

383. () : ; ;

50 , , ;

, -

384. 50

, IV, IVa V

385. ()

386. , - (),

30 ,

- 50 .

387. , , ,

388. (),

20 ,

389. - , (),

390. , ,

391. , , ,

392.

393. .

394.

395. - () :

, ;

, , ;

, , . ;

;

, ,

;

396.

397.

398.

399.

,10 -
1 ,

3

,6 -
20 .

30

10 000 3,

400.

50

401.

402.

1,4

403.

50

404.

4

30 .

405.

406.

:

407.

408. , , , 10 .

409. () 50 3 (15-20) .

410. .

XII.

411. , .

412. , , , (-) , .

413. , , , , .

414. (, , ()) . 5 .

415. , .

416. , , () .

417. , .

418. , , .

419.

420.
2.4),

(2.2)

(

2.

421.

40

() ,

() .

422.

423.

(, . .)

;

() () ;

424.

425.

10

10 -

426.

427.

)

(

428.

,

,

,

.

429.

,

,

.

430.

(

)

.

431.

(

,

)

.

432.

,

,

.

433.

,

.

434.

.

435.

,

,

436.

,

,

,

.

437.

:

,

;

;

438.

:

(

,

,

,

,

.

).

,

.

,

;

;

,

.

439. - .

440. - .

441. , , , - .

442. (, , , . .), , .

443. (), ,
(), .

444. - .

445. - , , ,

446. , , .

447. , , , : , , , - , ; , , , . .

448. , , . . .

449. , , . , .

450. , , , .

451. () , . . “ ” () .

473.

, , (). :

474.

- ,

475.

, - ,

476.

, ,

477.

, ,

478.

, (), , -

479.

, , -

480.

, ()

481.

, , -

482.

:

;

;

, (, , . .)

;

483. (, , .)
12 .

484. 19-20% ().
20%
(-) .

485. .

486. :

0,1% (.);

0,1% (.) , 0,2 ; ,
0,1% (.);

5 , ,

;

:

0,5% (.);

16% (.);
(,);

(0,005%

);

;

;

() ,
, 0,3 ; -

;

;

0,2

487. , -
, , , , , ,

(-),

488.

5

15-

489.

:

;

;

,

;

()

(

)

;

490.

,

:

15

(

,

.

.);

;

;

,

;

-

,

,

,

,

,

,

,

;

;

(-)

-

,

,

;

);
(-
)
;

491.
(, ,)
- (-),

492.
,

493.
,
(, .).
, ()
-

200 ,
,

494.
,

495.
,
-

496.
-
,
,

497.

XIII.

498. ()
()
()
2.

499. (, ,)

500. 150

900 000
5 000
15 000 ()

501.

502. 1
6 , , 0,8

503. 0,5

504. -

()

505. (, .)

506. 3

507.

520. 2 , - 5, - 3.

1,8 ² , - 1 .

521. .

522. 0,5 .

0,2

523. 25 15 10 , 4 ()-
5 .

20 .

524. .

525. , .

526. , , .

, , .

527. ()

, , ,

, , .

528. , , , ,

529. () .

530. .

531. .

532. , , ,

533. , , .

1,5 ,

534.

535.

536.

0,75 .

()

537.

(),

20 -

50 -

15

538.

(),

()

4 .

15 ,

(),

()-

5 .

()

150 2,

()-500 2.

20 .

6 ,

-

30 .

)

100 .

(

20

539.

()

540.

-

3 .

541.

;

542.

0,5 .

543.

:

;

;

;

, - ;

, ;

544.

2 .

545.

10

546.

2,5

547.

10 . 3

10 . 3

548.

549.

15 .

550.

551.

()

552.

553.

554.

15

555.

4

10

20

556.

557.

558.

560.

0,8

1

561.

562.

563.

564.

II

565.

566.

567.

:

;

;

;

(, ,)

568. , ()

569. , , ,

(, ,), , .

3 , - 2 .

570.

60

571.

572.

XIV.

573.

574.

575.

5

4 .

()

576.

(),

18

100 -

25 .

577.

),
()
24 .

(,)

100 2.

578.

(,)
,)

3-

1-

(),

579.

0,2 .

5

15

580.

1-

3-

581.

3

582.

“ ”
“ ”
”

4.

592. ,
500 2.

18 ,

593. ,
500 2.

594. ().
595. (,).

1000 2

596. , 5 / .

597. ,

598. .

611. , , .

XV.

612. .
- , .

613. - , , , , .

614. , . , .

615. , , .

616. , .

617.), , (

618. . ,
- .

619. , , , -

620. , , ,
- - .

621. , (, , , .). , , , .
622. , , 100 2 .
623. .
624. 3/4 .
625. , , 5-6 .
626. .
627. 0,5 3, .
628. 20 .
629.) 0,3 . (
630. 9 .
:
III , IV, IVa, V 30 ;
III, IIIa 20 ;
I II 10 .
631. .
632. :
, , , ;
, , .

655.

656

657.

658.

659.

660.

1,5 .

40-50 .

10

10

()“

”“ ”“

”.

()

668.

669.

670.

671.

672.

673.

674.

675.

676.

677.

()
0,5 ,

()

678.

() .

679.

680.

681.

682.

“ ”);

-II

1 1 2;

4 . 20% , ;

683.

684.

10

685.

3/4

686.

1 ,

687.

688.

689. 3 5
690. - :

691. 5 (.).

692. , .

693. , .

694. .

695. .

696. : ; , , ;

3/4 ; , ; (, , .).

XVI.

697. (-), (-) , , , .

698. (), () :

() ,

() , ;

;

- (-) ; ,

() ,

;

- ;

() ,

;

() ;

,

() ,

() ,

;

() (

,

() ;

),

;

;

,

() ;

;

;

,

;

(

)

;

, ,

()

() ,

699.

(, , . .),

() ,

,

,

700.

-)

(-)

,

(
20%,

)

701.

702.

703.

704.

705.

706.

707.

708.

709.

10% ().

(.)

(,

.).

710. (), .

711. 20% , .

712. () () , .

713. 5% () , .

714. () 0° 20% .

715. , , , .

716. () () .

717. .

718. () , , .

719. () , , - , .

720. (-) ()

(-). - -

721. , ()

722. ()

723. () ,

) (-

().

724. : , ,

100 ; -

725. : .

726. :

15 , - ;

;

,

;

1 ;

727.

:

;

,

,

;

;

,

;

,

(

);

1-9 (

,

.),

;

,

,

,

,

,

,

728.

,

,

,

,

.

729.

.

,

,

,

,

,

,

.

,

,

.

730.

(-)

,

.

731.

:

;

;

;

1 ;

;

;

732.

733.

734.

735.

736.

737.

738.

739.

740.

741. , ,

742. .

743. , -

744. , :
(),
;
;
;
;

745. , , .

746. , , ,

747. - .

748. (), ,

749. () ,

750. ().

751. ,
().

()

().

760.

761.

100

762.

3.

763.

((10 (4), 4 (4 , -1) 9) 1
 (5 (10 4) 9) 2 8 -2) -

6 ;

-2

50

-2

50

764.

765.

(- 9)

5 10 4 .

766.

5 4 5 (3).

767.

()

()

768.

() (),

() () ,

, (. .), ;

;

()

;

,

() ;

(4 2)

0,05

() ;

50

100 ;

(),

() ;

() ;

6

3

(

)

(

)

770. , , - , ,
() .

771. () () .

XVII.

772. , . , .

773. .

774. .

775. (, . .) 5 .

776. .

1 .

777. .

778. - .

779. .

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____