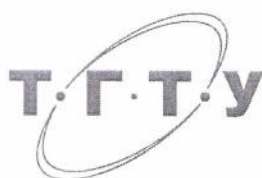


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тамбовский государственный технический университет»
(ФГБОУ ВО «ТГТУ»)



УТВЕРЖДАЮ

Председатель Методического совета
университета

М.Н. Краснянский
« 02 » июля 20 18 г.



АННОТАЦИИ

К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ ДИСЦИПЛИН

Направление

18.06.01 Химическая технология

(шифр и наименование)

Профиль

Технология электрохимических процессов и защита от коррозии

(наименование направленности (профиля) образовательной программы)

Тамбов 2018

1. .1

3

1
1.

2.

3.

4.

().

5.

6.

"

"

7.

XX

8.

17 ;

XX

2.
1.

(

).

(

(

).

6

(1), (2)

1. 1. , « », « ».
2. .(, ,)
3. , .(,)
4. .(, - ,)
5. - .(,)
6. , .(,)
7. () .(,)
8. , , .(, ,)
9. , .(, ,)
10. , : .(,)
11. : , , , .(,)
12. - , : , .(,)
13. , , , : , , .(,)
14. , , , - .(,)

15.		-
16.		-
17.		-
18.		-
2.		-
19.		-
20.		-
21.		-
22.		-
23.	(-
	:	-
	,	-
	,	-
24.)	-
25.		-
26.		-
27.		-
28.	«	-
	»	-
29.		-
30.	«	-
	»	-
31.		-
32.	«	-
	»	-
33.	«	-
	»	-
34.	«	-
	».	-
35.		-
36.		-

6

(1), (2)

1. 1. , « », « ».
2. .(, ,)
3. - :
4. .(, - ,)
5. - .(,)
6. .(, ,)
7. () .(, ,)
8. , , , .(, ,)
9. .(, ,)
10. : .(, ,)
11. : , , , .(, ,)
12. - , .(, ,)
13. : , , , .(, ,)
14. , , , - .(, ,)

15.		-
16.		-
17.		-
18.		-
2.		-
19.		-
20.		-
21.		-
22.		-
23.		-
(:	-
	,	-
24.)	-
25.		-
26.		-
27.		-
28.	«	-
	»	-
29.		-
30.	«	-
	»	-
31.		-
32.	«	-
	»	-
33.	«	-
	»	-
34.	«	-
	»	-
35.		-
36.		-

6 , -

(1), (2)

1. 1. , « », « ». -
(, , , -
)
2. (, , .
3. - :
4. (, - ,)
- - - (,
5. (, . -
,)
6. (, , -
,)
7. () (, ,)
8. , , , -
(, , ,)
9. (, , -
,)
10. : -
, , (, -
,)
11. : , , -
, (, -
,)
12. : , -
- , (, -
,)
13. : , , -
(, , , , ,)

14.	,	,	.	-
	,	,	.	(
15.	,)	.	-
16.	.	.	.	-
17.	.	.	.	-
18.	.	.	.	-
2.				
19.	.	.	.	-
20.	.	.	.	-
21.	-	.	.	-
22.	.	.	.	-
23.	-	.	.	-
(:	,	,	-
24.	,).	.	-
25.	-	.	.	-
26.	.	.	.	-
27.	.	.	.	-
28.	«	»	.	-
29.	.	.	.	-
30.	«	»	.	-
31.	.	.	.	-
32.	«	»	.	-
33.	«	»	.	-
34.	«	».	.	-
35.	,	.	.	-
36.	-	.	.	-

3

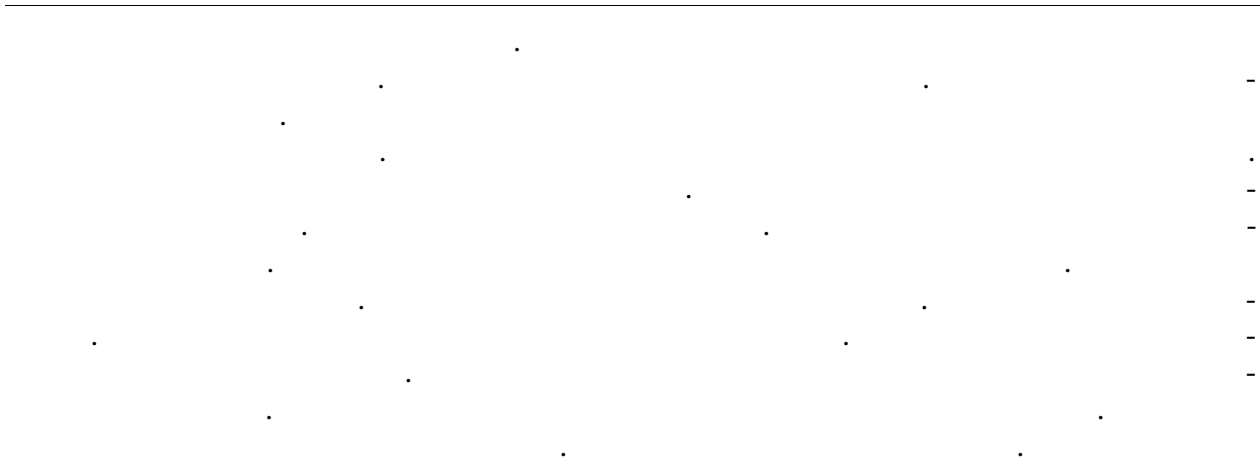
1.
1.

2.

3.

4.

5.



1.

2.

3.

ax+b.

4.

5.

y(x) =

3

1. 1. " (, , , 1974.- 688 .)

2.

3.

2.

4.

() . , /

(

).

()

5.

()

() .

() ,

6.

(, ,) .)

(/

7. (-).

8.

9.

10. . 1, 2, 3- ()

11. () ().

12.

13. “ ” () “ ” ().

.1. . .4

6

— (4 5)

1.
1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.

11.

12.

13.

(« »).

()).

»

«

«

»

«

2.

14.

)..

(

15.

	()	-
16.		-
17.		-
18.		-
19.		-
20.		-
21.		-
22.		-
23.		-
24.		-
25.	()	-
26.		-

1. . .1 -

3

1.
1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

1. . .1

3

1.
1.

2.

2.

3.

4.

5.

3

1.
1.

2.

3.

4.

5.

6.

2.1 -

6 , -

- (2 4).

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

, , - , .

3.1 -

132

(1-6)

1.

1.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

2.

1.

2.

3.

4.

3.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

4.

1.

2.		-
3.		
4.		
5.		
5.		
1.		-
2.	()	-
3.		-
4.		-
5.		-
6.		
6.		
1.		
2.		
3.		-
4.	(() -)	-
5.	(-
	« »).	
7.		
1.	()	-
2.		-
3.		-
4.		
5.	(),	
6.		
8.		
1.		
2.		
3.		-
4.	(() -)	-
5.	(-
	« »).	