

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.»

Филиал федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.»
в г. Петровске

УТВЕРЖДАЮ

Директор филиала СГТУ
имени Гагарина Ю.А. в г.Петровске

 Е.А.Бесшапошникова
«30» июня 2023 г.

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ОЦЕНКЕ КАЧЕСТВА
ОСВОЕНИЯ СТУДЕНТАМИ
ПРОГРАММ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА**

по дисциплине
СГ.03 «Безопасность жизнедеятельности»

специальности

15.02.16 «Технология машиностроения»

Фонд оценочных средств рассмотрен
на заседании предметной (цикловой) комиссии
общеобразовательных, ОГСЭ и ЕН дисциплин,
профессиональных модулей специальностей
социально-экономического профиля
«14» июня 2023 года, протокол №12

Председатель ПЦК Мед /О.В. Медведева/

Петровск 2023

»,

15.02.16 Технология машиностроения, утвержденного

1.

1.1. ()

.03 « , ».

, , ,
.
:
:
- ,
,
;
- ,
;
- ;
- ;
- ;
- ;
- ,
- , ()
- ,
;
- ;
- .

- .1. :
- .2. ;
- .3. ;
- .4. ;
- .5. -
- .6. ;
- .7. ;
- .8. ;
- .9. : ,
- .10. ; ,
- .11. ;
- .12. ;
- .13. ;
- .14. ;
- .15. ;
- .16. , () ,
- .17. ;
1. , :
- ;

3.

,
,

4.

;

6.

-

,

,

,

;

7.

,

,

,

,

;

8.

;

1.2.

-

,

:

;

-

-

.

:

-

();

-

();

-

.

:

-

;

-

;

-

.

,

-

. (

1).

,

,

,

,

.

3.

3.1.

:

- , - ,

, , , ;

- - , ; -

, , , ;

- - ;

- - ;

, .

:

- ;

- .

.

.

:

	,
	,
5 « »	4,6-5
4 « »	3,6-4,5
3 « »	3-3,5
2 « »	2,9

1.4. -

- :
1. , 2019 .
 2. , 2018
 3. , 2018 .
 4. , , , 2020 .

5. , , 2014 .
6. , , 2012 .
7. , , 2011 .

:

1. : / , 2012 .
2. : / , 2014 .
3. : / , 2011 .
4. : / , 2013 .

1. www.obzh.info

2. « » (http://www.bti.secna.ru/)

3. ()

4. (http://www.mchs.gov.ru/)

Э л е к т р о н н о - б и б л и о т е ч н а я с и с т е м а :

IPRsmart, « »: 9408/22 /1301-22 44 01.08.2022 – 1 , 29.09.2023

« »: 8 /06-2022/1302-22 44 01.08.2022 – 1 , 14.09.2023;

« »: 1303-22 44 01.08.2022 – 1 12.09.2023;

« »: 1300-22 44 01.08.2022 – 1 12.09.2023;

, « » 416-22 44 18.03.2022;

eLIBRARY.RU, « »: 40-21 /21 13.04.2021.

2. -

1.

1.1.

1. .
2. () .
3. ?
4. ?

1.2.

1. .
2. ?
3. ?
4. ?

1.3.

1. .
2. ?
3. ?
4. ?
5. , ?
6. ?

1.4.

().

1. .
2. .
3. .
4. :
5. ?

- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

?

?

?

1.5.

.

,

,

,

,

,

,

:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.

?

?

?

?

?

?

?

?

1 :

:

.

2 :

:

3 :

:

4 :

:

-1.

2.

2.1.

.

.

.

.

1. ?
2. .
3. ?
4. ?
5. ?
6. -
7. -
8. -

2.2.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

2.3.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

2.4.

1. « »
2. ?

3.

?

4.

?

5.

?

2.5.

.

.

.

.

(

)

.

.

.

.

1.

?

2.

?

3.

?

4.

?

5.

?

6.

?

2.6.

.

.

.

.

.

(

)

:

1.

?

2.

?

3.

,

?

4.

,

?

5. .

?

2.7.

.

. . «

».

(

)

.

1.

?

2.

?

2.8.

.

,
 ,
 .
 () .
 1. ?
 2. ?
 3. ?
 4. ?

2.9.

.
 , , , ,
 .
 ,
 .
 () .
 1. ?
 2. ?
 3. ?
 4. ?
 5. ?

2.10.

, .
 .
 .
 () :
 1. ?
 2. ?

2.11.

.
 () :
 1. -
 2. -
 3. -
 4. -
 5. -

5 :

, .
:

.

6 :

:

.

:

.

2.12.

-74.

.

() :

1.

?

2.

?

3.

-

?

4.

?

5.

?

6.

?

7.

?

8.

?

7,8 :

-74.

:

1. -

-74

2.

-74

3.

:

-

-74.

2.13.

:

.

.

() :

:

1.

-2

2.

-62

3:

3.1.

.

,

.

() :

1.

?

2.

?

3.

?

3.2.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

3.3.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

3.4.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.

9

- 1.

10

1. :
11 « : ».

1. :
« »».

1. :
13,14 « : »».

• :
.

1. , : 1, 3, 4, 6, 7, 8
 1) « »; 2) « »;
 3) « »; 4) « »

2. : 1, 3, 4, 6, 7, 8:
 1) ,
 2) ,
 3) ,
 4) ,

3. : 1, 3, 4, 6, 7, 8:
 1) ;
 2) ;
 3) ;
 4) ,

4. : 1, 3, 4, 6, 7, 8:
 1) -
 2) -7
 3) -5
 4)

5. : 1, 3, 4, 6, 7, 8:
 1) ,
 2) -5, ;
 3) , - , 5- %
 4) ,

6. - : 1, 3, 4, 6, 7, 8:

7. 1) ; 2) ; 3) ; 4) .

8. 1) ; 2) 4- ; 3) ; 4) 10- .

9. 1) 50 ; 2) 100 ; 3) 700 ; 4) 1000

10. 1) ; 2) ; 3) ; 4) , .

	%
«5» ()	90 – 100
«4» ()	70 – 89
«3» ()	50 – 69
«2» ()	50

1.	2	: 1, 3, 4, 6, 7, 8
2.	2	: 1, 3, 4, 6, 7, 8
3.	4	: 1, 3, 4, 6, 7, 8
4.	3	: 1, 3, 4, 6, 7, 8
5.	1	: 1, 3, 4, 6, 7, 8
6.	4	: 1, 3, 4, 6, 7, 8
7.	2	: 1, 3, 4, 6, 7, 8

		4, 6, 7, 8	
8.	2	4, 6, 7, 8	: 1, 3,
9.	3	4, 6, 7, 8	: 1, 3,
10.	3	4, 6, 7, 8	: 1, 3,

1.

: 1, 3, 4, 6, 7, 8:

1)

,

2)

3)

.

2.

: 1, 3, 4, 6, 7, 8:

1)

; 2)

; 3)

3.

: 1, 3, 4, 6, 7, 8:

1)

; 2)

; 3)

4.

,

: 1, 3, 4, 6, 7, 8.:

1) 1-

; 2) 2-

; 3) 3-

5.

: 1, 3, 4, 6, 7, 8:

1)

; 2)

; 3)

6.

,

: 1, 3, 4, 6, 7, 8:

1)

; 2)

1

;

2)

.

7.

: 1, 3, 4, 6, 7, 8:

1) 0,01 ; 2) 0,1 ; 3) 0,05

8.

: 1, 3, 4, 6, 7, 8:

1) 40-80

;

2) 40-80

;

3) 40-80

.

9.

,

: 1, 3, 4, 6, 7, 8:

1) 30

; 2) 1

; 3) 45

.

10.

: 1, 3, 4, 6, 7, 8:

1)

;

2)

;

3) , .

:

	%
«5» ()	90 – 100
«4» ()	70 – 89
«3» ()	50 – 69
«2» ()	50

1.	3	: 1, 3, 4, 6, 7, 8
2.	2	: 1, 3, 4, 6, 7, 8
3.	3	: 1, 3, 4, 6, 7, 8
4.	2	: 1, 3, 4, 6, 7, 8
5.	3	: 1, 3, 4, 6, 7, 8
6.	2	: 1, 3, 4, 6, 7, 8
7.	2	: 1, 3, 4, 6, 7, 8
8.	3	: 1, 3, 4, 6, 7, 8
9.	2	: 1, 3, 4, 6, 7, 8
10.	3	: 1, 3, 4, 6, 7, 8

1:

1:

$L=V \cdot t \quad t= 2 \text{ /g}$

2:

$= m/2(V_1^2 - V_2^2)$

2:

1:

$L=v^2/g \cdot \sin 2$

2:

$m_1 v=(m_1+m_2)v_2 \quad v_2$

$(\text{ } =1,6 \text{ } .),$

$-74,$
 $=1000 \text{ / }$

$9,6 \text{ } .$

$825 \text{ / } . \quad 200 \text{ } .$

$675 \text{ / } .$

$1, \quad 3, \quad 4, \quad 6, \quad 7, \quad 8$

$10 \text{ } .$

n

$8 \text{ / } .$

$1, \quad 3, \quad 4, \quad 6, \quad 7, \quad 8$

$1, \quad 3, \quad 4, \quad 6, \quad 7, \quad 8$

$1, \quad 3, \quad 4, \quad 6, \quad 7, \quad 8$

$1, \quad 3, \quad 4, \quad 6, \quad 7, \quad 8$

	%
«5» ()	90 – 100
«4» ()	70 – 89
«3» ()	50 – 69
«2» ()	50

1	570	$1, \quad 3, \quad 4,$ $6, \quad 7, \quad 8$
2	1080	$1, \quad 3, \quad 4,$ $6, \quad 7, \quad 8$
3	100	$1, \quad 3, \quad 4,$ $6, \quad 7, \quad 8$
4	801 /	$1, \quad 3, \quad 4,$ $6, \quad 7, \quad 8$

- 1.
2. , .
3. « ».
4. .
5. .
- 6.
7. .
8. ?
9. .
10. .
11. .
12. (-2)
- 13.
14. .
15. .
16. .
- 17.
18. . ,
- 19.
- 20.
21. , .
22. .
23. ,
24. ,
- 25.
- 26.
- 27.
28. (, , , ,)
29. , ,)
30. -5
- 31.
- 32.

33.
34.
35.
36.
37.
38.
39.
40.
41.
42.

.

.

.

.