

661.067.1

ПЕРСПЕКТИВНЫЕ МЕТОДЫ ПЕРЕРАБОТКИ ТВЕРДЫХ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ

1, PhD,
2, - - - - ,
1 « - - - - »,
2 « - - - - »,

Введение.

300 (50),

[1–10].

Основная часть.

[3, 4, 9].

- : -
 , ; (, -
 ,) (, -
 . : -
 - , -
 , ;
 - (600°) -
 ; -
 - , -
 ; -
 - , -
 . () -
 . -
 , (, -
 ,), -
 -
 . -
 () . -
Заключение. -
 () , -
 () -
 . , -

1. / // : , 2024.
2. / // : , 2022. – .7. – .7–9.
3.)/ (. – , 2022. – 280 .
4. : , 2023. – 404 .
5. // /
6. : , 2018. – .3. – .6–9. /
7. / // : , 2024. – 292 .
8. // Fundamental and applied science. – Sheffield: Science and Education LTD, 2019. – P. 21–25.
9. : , 2023. – 407 .
10. Influence of Heavy Metals on the Environment and Methods of Soil Bioremediation Control / A. D. Baibotayeva [et al.] // International Journal of Engineering Research and Technology. – 2020. – Vol. 13, Nr. 6. – P. 1120–1125.

Аннотация.

Ключевые слова: