

Научные и технические аспекты охраны ОС

2013 № 5

| | | | |
|--------------------------|---|---------|---|
| <input type="checkbox"/> | ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ РОССИИ И ПРОБЛЕМЫ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ХИМИЧЕСКИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ <i>Янин Е.П.</i> | 2-17 | 0 |
| <input type="checkbox"/> | АСБЕСТОНОСНЫЕ ПЛОЩАДИ И ГОРНЫЕ ПОРОДЫ КАК ПРИРОДНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПОСТУПЛЕНИЯ АСБЕСТОВОЙ ПЫЛИ В ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ <i>Янин Е.П.</i> | 18-47 | 0 |
| <input type="checkbox"/> | КОСМИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ <i>Захаров А.В., Захарова М.М., Потапов И.И.</i> | 48-56 | 0 |
| <input type="checkbox"/> | ПРЕВРАТИТЬ ОТХОДЫ В РЕСУРСЫ <i>Юдин А.Г., Потапов И.И.</i> | 57-107 | 0 |
| <input type="checkbox"/> | ОПАСНЫЕ ОТХОДЫ: ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ РЕШЕНИЯ <i>Пищиков Д.И., Шульц Л.А., Степченко В.Н., Юдин А.Г., Потапов И.И., Чайкин Б.С.</i> | 108-164 | 0 |