

13.07.2022

**Бюллетень
новых поступлений диссертаций №3**

- 1. Дятлова Ю.А. Метод ИК-Фурье-спектроскопии в изучении физиологических аспектов существования бактерий видов *Azospirillum brasilense* и *Azospirillum baldaniorum*: Дисс.на соиск.уч.степени к.б.н./ канд.биол.наук Тугарова А.В.(науч.рук.); ФГБУН ФИЦ Саратовский науч.центр РАН.- Саратов,2022.- 146 с.**

НАШ/1964

- 2. Шахматов В.В. Фотохимические и фотофизические свойства производных гидрированных фууро- и тиенилхинолинов и их взаимодействие с тиминовыми основаниями ДНК: Дисс.на соиск.уч.степени к.х.н./ докт.химич.наук Некипелова Т.Д.(науч.рук.); ФГБУН ИБХФ РАН.- М.,2022.- 120 с.**

НАШ/1965