

Сведения об официальном оппоненте

По диссертационной работе Никифорова Алексея Афанасьевича на тему «Экологические основы биологической рекультивации отвалов карьера «Айхал» (Западная Якутия)», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология

Капелькина Людмила Павловна

Доктор биологических наук по специальности «Шифр 03.00.16 Экология – биологические науки.

Адрес организации: 197110, Санкт-Петербург, ул. Корпусная д.18. Телефон: +7(812) 499-64-54; E-mail: srces@ecosafety-spb.ru

Главный научный сотрудник лаборатории методов реабилитации техногенных ландшафтов Федерального государственного бюджетного учреждения науки Санкт-Петербургского научно-исследовательского центра экологической безопасности Российской академии наук (НИЦЭБ РАН).

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых журналах за последние 5 лет

Монографии

1. Капелькина Л.П., Сумина О.И. и др. «Самозаращение нарушенных земель Севера» СПб, Изд-во ВВМ, 2014, 204 с.

Статьи

1. Капелькина Л.П. Особенности установления региональных нормативов допустимого остаточного содержания нефти в почвах // Наука и технологии трубопроводного транспорта нефти и нефтепродуктов. №3, 2014. С. 102-107.
2. Капелькина Л.П., Малышкина Л.А. Рекультивация нарушенных земель на болотах при разработке нефтяных месторождений // Нефтяное хозяйство №9, 2015. С. 134-136.
3. Капелькина Л.П. Причины гибели зеленых насаждений в мегаполисе. // Экология урбанизированных территорий. №3, 2016. С. 62-65.
4. Bardina T.V., Chugunova M.V., Kulibaba V.V., Polyak Y.M., Bardina V.I., Kapelkina L.P. Applying bioassay methods for ecological assessment of the soils from the brownfield sites // Water Air Soil Pollution (2017) 228: 351
5. Капелькина Л.П., Теплякова Т.Е. Особо охраняемые виды сосудистых растений в охранной зоне нефтепроводов Ярославской области // Теоретическая и прикладная экология. 2019. № 1. С. 54-59.

Главный научный сотрудник
НИЦЭБ РАН,
доктор биологических наук

Капелькина Л.П.

И.о. учёного секретаря НИЦЭБ РАН

Манвелова А.Б.

