

СИБИРСКИЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

Сибирское отделение РАН
Центральный сибирский ботанический сад СО РАН
(Новосибирск)

Том: 28 Номер: 4 Год: 2021

- | | | |
|---|---|---------|
|  | РАЗЛИВЫ НЕФТИ В ПРЕСНЫХ ВОДАХ И СОСТОЯНИЕ ЭКОСИСТЕМЫ ОЗ. ПЯСИНО ДО АВАРИЙНОГО РАЗЛИВА 2020 Г
<i>Гладышев М.И.</i> | 395-407 |
|  | ГИДРОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА ВОДЫ НОРИЛО-ПЯСИНСКОЙ ОЗЕРНО-РЕЧНОЙ СИСТЕМЫ ПОСЛЕ РАЗЛИВА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА НА ТЭЦ-3 Г. НОРИЛЬСКА В 2020 Г
<i>Безматерных Д.М., Пузанов А.В., Котовщиков А.В., Дроботов А.В., Толмеев А.П.</i> | 408-422 |
|  | СОСТАВ И КОНЦЕНТРАЦИЯ УГЛЕВОДОРОДОВ ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ В ЗОНЕ РАЗЛИВА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА ТЭЦ-3 АО "НТЭК" (Г. НОРИЛЬСК, АРКТИЧЕСКАЯ СИБИРЬ)
<i>Таран О.П., Скрипников А.М., Ионин В.А., Кайгородов К.Л., Кривоногов С.К., Добрецов Н.Н., Добрецов В.Н., Лазарева Е.В., Крук Н.Н.</i> | 423-449 |
|  | БАКТЕРИИ ОЗ. ПЯСИНО И ПРИЛЕГАЮЩИХ РЕК ПОСЛЕ АВАРИЙНОГО РАЗЛИВА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА В 2020 Г
<i>Колмакова О.В., Трусова М.Ю., Батурина О.А., Кабилов М.Р.</i> | 450-461 |
|  | ХАРАКТЕРИСТИКА ФИТОПЛАНКТОНА И ФИТОПЕРИФИТОНА ОЗ. ПЯСИНО И ЕГО ПРИТОКОВ ПОСЛЕ АВАРИЙНОГО РАЗЛИВА НЕФТЕПРОДУКТОВ 2020 Г
<i>Кравчук Е.С., Котовщиков А.В., Иванова Е.А.</i> | 462-475 |
|  | ЗООПЛАНКТОН ОЗ. ПЯСИНО И ВПАДАЮЩИХ В НЕГО РЕК ПОСЛЕ РАЗЛИВА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА В 2020 Г
<i>Дубовская О.П., Ёлгина О.Е., Морозова И.И.</i> | 476-487 |
|  | ЗООБЕНТОС ОЗ. ПЯСИНО И ПРИЛЕГАЮЩИХ РЕК ПОСЛЕ АВАРИЙНОГО РАЗЛИВА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА В 2020 Г
<i>Шулепина С.П., Дубовская О.П., Глущенко Л.А.</i> | 488-498 |