



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ БАЗЫ ДАННЫХ, ОХРАНЯЕМОЙ
АВТОРСКИМИ ПРАВАМИ

Номер регистрации (свидетельства):
2022622448

Дата регистрации: 10.10.2022

Номер и дата поступления заявки:
2022622371 03.10.2022

Дата публикации и номер бюллетеня:
10.10.2022 Бюл. № 10

Контактные реквизиты:
нет

Автор(ы):

Усманов Альберт Исмагилович (RU),
Антонинова Наталья Юрьевна (RU),
Собенин Артем Вячеславович (RU),
Горбунов Алексей Александрович (RU)

Правообладатель(и):

Федеральное государственное бюджетное
учреждение науки Институт горного дела
Уральского отделения Российской академии
наук (ИГД УрО РАН) (RU)

Название базы данных:

Динамика химических элементов в нефтезагрязненных объектах окружающей среды при внесении Торфо-диатомитового мелиоранта (ТДМ) в целях рекультивации (2021 год)

Реферат:

База данных (БД) содержит информацию о динамике содержания химических элементов на экспериментальных нефтезагрязненных участках рекультивируемых при помощи ТДМ в момент отбора пробы. Участки расположены в Свердловской области, Сысертском районе, с. Фомино, на территории опытной базы лаборатории Экологии горного производства Института горного дела УрО РАН. БД предназначена для хранения многолетней информации о динамике трансформации различных химических элементов с течением времени, дополнения и поиска необходимых данных. БД представляет интерес для специалистов в области геологии, геоэкологии и экологии, занимающихся вопросами охраны и восстановления техногенных грунтов и может использоваться для информационного обеспечения научных исследований. Тип ЭВМ: IBM PC - совмест. ПК; ОС: Windows XP и выше.

Вид и версия системы управления базой данных: Excel

Объем базы данных: 160 КБ