



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
(12) ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации

(свидетельства):

[2019619132](#)

Дата регистрации: **11.07.2019**

Номер и дата поступления заявки:

2019613941 11.04.2019

Дата публикации: [11.07.2019](#)

Контактные реквизиты:

нет

Авторы:

**Семенов Алексей Олегович (RU),
Костылев Дмитрий Николаевич (RU),
Данилов Павел Владимирович (RU),
Давиденко Антон Сергеевич (RU),
Зимин Григорий Сергеевич (RU)**

Правообладатель:

**Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования «Ивановская пожарно-спасательная
академия Государственной противопожарной
службы Министерства Российской Федерации
по делам гражданской обороны, чрезвычайным
ситуациям и ликвидации последствий
стихийных бедствий» (RU)**

Название программы для ЭВМ:

Прогнозирование масштабов заражения аварийно химически опасными веществами при авариях (разрушениях) на химически опасных объектах и транспорте

Реферат:

Программа предназначена для повышения качества управления в условиях чрезвычайной ситуации с выбросом АХОВ (хлора) в части поддержки принятия решений по определению масштабов химического заражения аварийно химически опасными веществами (хлора). Программа применима должностными лицами, реализующими мероприятия по прогнозированию и ликвидации чрезвычайных ситуаций, связанных с выбросами аварийно химически опасными веществами (хлора). Программа предоставляет возможность расчета и отображения на карте (схеме) масштабов поражения аварийно химически опасными веществами (хлор) при авариях (разрушениях) на химически опасных объектах и транспорте, для подготовки рекомендаций по действиям личного состава подразделений МЧС России в зависимости от химической обстановки на территории.

Язык программирования: HTML

Объем программы для ЭВМ: 385 024 байт