

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



## ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2625169

### СПОСОБ ЗАХОРОНЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ШАХТЫ ДЛЯ РАДИОАКТИВНЫХ ОТХОДОВ ПРИ ВЫВОДЕ ИЗ ЭКСПЛУАТАЦИИ УРАН-ГРАФИТОВОГО РЕАКТОРА

Патентообладатель: *Акционерное общество Опытно-демонстрационный центр вывода из эксплуатации уран-графитовых ядерных реакторов (RU)*

Авторы: *Падерин Егор Станиславович (RU), Павлюк Александр Олегович (RU), Шешин Андрей Аркадьевич (RU), Писарев Виталий Николаевич (RU), Непомнящий Александр Николаевич (RU), Беспала Евгений Владимирович (RU), Котляревский Сергей Геннадьевич (RU)*

Заявка № 2016123513

Приоритет изобретения 15 июня 2016 г.

Дата государственной регистрации в  
Государственном реестре изобретений  
Российской Федерации 12 июля 2017 г.

Срок действия исключительного права  
на изобретение истекает 15 июня 2036 г.

Руководитель Федеральной службы  
по интеллектуальной собственности

 Г.П. Ивлиев

