

Список патентов МГРИ-РГГРУ

№	Наименование патента	№ патента	№ заявки	Период действия патента
1	Патент на изобретение. Способ извлечения металлов из тонкоизмельченного глинисто-шламового рудного и техногенного сырья	№ 2190670	№ 2001110704	23.04.2001- 23.04.2021
2	Патент на изобретение. Грунтозаборное устройство земснаряда	№ 2249654	№ 2004104725	19.02.2004- 19.02.2024
3	Патент на изобретение. Способ извлечения клон обсадных труб из скважины	№ 2346136	№ 2007121191	06.06.2007- 06.06.2027
4	Патент на полезную модель. Колонковый снаряд для бурения с внутренней циркуляцией жидкости.	№ 78255	№ 2008128273	14.07.2008- 14.07.2018
5	Патент на полезную модель. Морское буровое одноколонное двухступенчатое основание	№ 74660	№ 2008101361	21.01.2008- 21.01.2018
6	Патент на изобретение. Способ забивного бурения на акваториях и буровой снаряд для осуществления способа.	№ 2282707	№ 2004111625	16.04.2004- 16.04.2024
7	Патент на изобретение. Способ монтажа и стабилизации бурового моноопорного основания на дне моря и устройство для осуществления способа.	№ 2278943	№ 2004110263	05.04.2004- 05.04.2024
8	Патент на изобретение. Морское буровое одноколонное трубчатое основание свайного типа.	№ 2250976	№ 2003131261	23.10.2003- 23.10.2023
9	Патент на изобретение. Способ монтажа и стабилизации морского бурового моноопорного основания.	№ 2245437	№ 2003125165	11.08.2003- 11.08.2023
10	Патент на изобретение. Способ и устройство для стабилизации одноколонного основания и бурения с него на море.	№ 2245436	№ 2002134054	17.12.2002- 17.12.2022
11	Патент на изобретение. Станок для бурения скважин.	№ 2236532	№ 2002111432	19.06.2002- 19.06.2022
12	Патент на изобретение. Способ монтажа и демонтажа морского бурового моноопорного основания.	№ 2235183	№ 2003110625	14.04.2003- 14.04.2023
13	Патент на изобретение. Способ удержания раствора в кольцевом держателе при рентгенофлуоресцентном анализе.	№ 2343461	№ 2007120993	06.06.2007- 06.06.2027

14	Патент на изобретение. Опора шарошечного долота.	№ 2287656	№ 200512915	20.07.2005- 20.07.2025
15	Патент на изобретение. Скважинный ловитель.	№ 2298082	№ 2005135011	14.11.2005- 14.11.2025
16	Патент на изобретение. Коронка буровая.	№ 2298077	№ 2005135012	14.11.2005- 14.11.2025
17	Патент на полезную модель. Устройство для зондирования грунтов	№ 54054	№ 2005134864	10.11.2005.- 10.11.2010
18	Патент на изобретение. Опора шарошечного долота.	№ 2304209	№ 2006107119	10.03.2006- 10.03.2026
19	Патент на полезную модель. Исследовательский комплекс «VESOTEM» для морской электроразведки нефтегазовых месторождений.	№ 48645	№ 2005116998	25.05.2005- 25.05.2010
20	Патент на полезную модель. Комплекс для электроразведки нефтегазовых месторождений	№ 68711	№ 2006145784	25.12.2006- 25.12.2011
21	Патент на полезную модель. Устройство для демонстрации законов электродинамики.	№ 64399	№ 2006132107	07.09.2006- 07.09.2011
22.	Патент на полезную модель. Морское буровое трубчатое основание	№ 35814	№ 200313730	31.10.2003- 31.10.2008
23.	Патент на полезную модель. Буровой гидрораскрепляемый снаряд.	№ 41074	№ 2004112376	23.04.2004- 23.04.2009
24.	Патент на полезную модель. Буровое моноопорное основание.	№ 41786	№ 2004111105	12.04.2004.- 12.04.2009
25	Патент на полезную модель. Устройство для извлечения из грунта морского дна бурового трубчатого одноколонного основания.	№ 66988	№ 2007121209	07.06.2007- 07.06.2012
26	Патент на изобретение. Держатель образца для рентгенофлуоресцентного анализа	№ 2343462	№ 2007120994	06.06.2007- 06.06.2027
27	Патент на полезную модель. Генераторное устройство для морских геофизических исследований	№ 76468	№ 2008115157	22.04.2008- 22.04.2018
28	Патент на изобретение. Способ морской электроразведки нефтегазовых месторождений и аппаратурный комплекс для его осуществления	№ 2324956	№ 2006119403	18.05.2006- 15.06.2026
29	Патент на изобретение. Устройство для зондирования грунта	№ 2310040	№ 2005134862	10.10.2005- 10.10.2025
30	Ноу-хау. Устройство импульсного источника регулируемых упругих колебаний.			с 27.12.2011

31	Ноу-хау. Методика «Изготовление искусственных аншлифов «шашек» для микроанализа и электронной микроскопии»			с 28.04.2011
32	Сертификат соответствия. Система сертификации геофизической продукции. Положение по сертификации программных пакетов и систем обработки и интерпретации геофизических данных.	№ ССГП 01.1.4.015		с 21.03.2006
33	Патент на изобретение. Способ многочастотного фазового зондирования (МФЗ- способ) поисков и детальной разведки нефтегазовых залежей и поисково- разведывательный комплекс для его осуществления.	№ 2545463	№ 2013151124/28	18.11.2013 - 18.11.2033