2018 г.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **№ ОИС, класс МПК, кафедра, подразделение** | **Дата приоритета** | **Дата регистрации** | **Наименование ОИС** | **Авторы ОИС** |
| **ПАТЕНТЫ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ** |
| 1. | № 2641812Е 21 В 43/00 | 20.02.17 | 22.01.18 | Скважинная насосная установка | Уразаков К.Р. Думлер Е.Б. |
| 2. | № 2644807Е 21 В 43/267 | 15.11.16 | 14.02.18 | Способ гидравлического разрыва пласта | Насыбуллин А.В. Гуськова И.А.Маннанов И.И. Гарипова Л.И. |
| 3. | № 2649194 Е 21 В 43/00138 | 08.07.16 | 30.03.18 | Скважинная насосная установка | Уразаков К.Р. Вахитова Р.И. |
| 4. | № 2652403Е 21 В 47/06 | 28.02.17 | 26.04.18 | Устройство для одновременного измерения давления вне и внутри насосно-компрессорных труб | Алаева Н.Н. Томус Ю.Б. Ситдикова И.П. |
| 5. | №2654348Е 21 В 43/22 | 01.08.16 | 17.05.18 | Методика исследования отрицательного влияния химических реагентов на смежные технологии | Гуськова И.А. Гумерова Д. М.Храмушина И. М.Шайдуллин Л. К. |
| 6. | №2661973Е 21 В 43/22 | 05.05.16 | 23.07.18 | Способ выравнивания профиля приемистости нагнетательных скважин и ограничения водопритока в добывающие скважины | Бурханов Р.Н.Максютин А.В. |
| 7. | №2662723Е 21 В 37/06 | 01.08.16 | 27.07.18 | Состав для удаления асфальтосмолпарафиновых отложений | Бурханов Р.Н.Максютин А.В. |
| 8. | №2662724E 21 B 43/20  | 20.02.17 | 27.07.18 | Способ разработки нефтяной залежи с глиносодержащим коллектором | Бурханов Р.Н.,Максютин А.В. |
| 9. | №2663417G 01 N 21/31  | 03.05.17 | 06.08.18 | Способ подбора кислотного состава для интенсификации добычи нефти | Гуськова И.А.Рыбаков А.А.Зимин В. Д.Садыков Н. Н. |
| 10. | №2665494Е 21 В 43/32 | 29.08.16 | 30.08.18 | Способ изоляции обводненных интервалов продуктивного пласта в горизонтальных скважинах | Бурханов Р.Н.Максютин А.В. |
| 11. | №2668101Е 21 В 19/00 | 10.08.17 | 26.09.18 | Подъемная система буровой установки | Валитов М.З. Нургалиев Р.З. Бикбулатова Г.И. |
| 12. | №2669058F04B15/00  | 07.08.17 | 08.10.18 | Скважинный штанговый насос | Валитов М.З. Нургалиев Р.З. Бикбулатова Г.И. |
| 13. | №2669313E21 B 33/03 | 07.08.17 | 10.10.18 | Устьевой сальник | Валитов М.З. Нургалиев Р.З. Бикбулатова Г.И. |
| 14. | №2671884F04B47/00 | 07.11.17 | 07.11.18 | Погружной скважинный насос с приемным фильтром | Валитов М.З. Нургалиев Р.З. Бикбулатова Г.И. |
| 15. | №2673495B66D 5/10 | 07.11.17 | 27.11.18 | Подъемная система буровой установки | Валитов М.З. Нургалиев Р.З. Бикбулатова Г.И. |
| 16. | №2673824E21 B33/03 | 10.08.17 | 30.11.18 | Устьевой сальник | Валитов М.З. Нургалиев Р.З. Бикбулатова Г.И.  |
| 17. | №2674843F 04 B 47/00  | 02.03.18 | 13.12.18 | Насос | Валитов М.З.Нургалиев Р.З.Бикбулатова Г.И. |
| 18. | №2672272E 21 B 43/24  | 10.01.17 | 13.11.18 | Способ разработки месторождений сверхвязкой нефти | Бурханов Р.Н.Максютин А.В. |
| 19. | №2675276E 21 B 43/24  | 05.06.18 | 18.12.18 | Способ извлечения высоковязкой нефти и природного битума из залежи | Гуськова И.А.Хисамов Р.С.Гумерова Д.М.Белошапка И.Е. |