|  |  |
| --- | --- |
| **Проект «Развитие спектрального мониторинга»:** | |
| Руководитель: | * Кузнецов П.К., профессор кафедры «Электропривод и промышленная автоматика», д.т.н. |
| Менеджер проектного обучения: | * Баркова О.Р., ассистент кафедры «Химическая технология и промышленная экологии» |
| Обучающиеся: | |
| 1. Агафонова Кристина Анатольевна 2-НТФ-12 (18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов») 2. Бланкина Мария Сергеевна 2-НТФ-12 (18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов») 3. Васильева Елизавета Петровна 2-НТФ-12 (18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов») 4. Евдокимова Екатерина Владимировна 2-НТФ-12 (18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов») 5. Лебезова Валерия Алексеевна 2-НТФ-12 (18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов») 6. Шерстобитов Данил Николаевич 2-НТФ-13 (18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов») 7. Янмурзаева Марина Адылхановна 2-НТФ-13(18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов») 8. Рыбакова Александра Андреевна 2-ФАИТ-1 (27.03.04 Управление в технических системах, «Управление и информатика в технических системах») 9. Новоселова Светлана Алексеевна 2-ФАИТ-1 (27.03.04 Управление в технических системах, «Управление и информатика в технических системах») | |