

Список выпускных квалификационных работ,
представленных на III (Всероссийский) тур по направлению 18.04.01 Химическая
технология, профиль программы магистратуры Химическая технология топлива и
углеродных материалов (секция ВКР)

№ п/п	ВУЗ	Тема	ФИО студента	ФИО руководителя
1	Волгоградский государственный технический университет	Совершенствование процесса стабилизации бензинов и газофракционирования	Жирнов Виктор Владимирович	Леденев Сергей Михайлович, к.х.н., доцент
2	Уфимский государственный нефтяной технический университет	Исследование технологии получения товарных сернистых соединений из газового сырья	Латыпова Гузель Наилевна	Абдульминев Ким Гимадиевич, д. техн.н., профессор
3	Самарский государственный технический университет	Окислительное обессеривание углеводородного сырья на смешанных гетерополикислотах структуры Кеггина	Шелдаисов-Мещеряков Артем Анатольевич	Никульшин Павел Анатольевич, д.х.н.
4	Самарский государственный технический университет	Процесс совместной гидроочистки растительного и нефтяного сырья на нанесенных триметаллических NiCoMo катализаторах	Коклюхин Александр Сергеевич	Никульшин Павел Анатольевич, д.х.н.
5	Филиал Уфимского государственного нефтяного технического университета в г. Салавате	Усовершенствование системы предотвращения гидратообразования при промысловой подготовке газа	Усов Сергей Владимирович	Жирнов Борис Семенович, д. техн.н., профессор
6	Филиал Уфимского государственного нефтяного технического университета в г. Салавате	Вовлечение остатка производства акриловой кислоты в сырье коксования	Егоров Виталий Александрович	Жирнов Борис Семенович, д. техн.н., профессор
7	Пермский национальный исследовательский политехнический университет	Получение нефтяных дорожных битумов на базе высоковязких	Колпащикова Людмила Вячеславовна	Ширкунов Антон Сергеевич, к.т.н., доцент
8	Пермский национальный исследовательский политехнический университет	Подбор эффективных реагентов для улучшения условий транспортировки и нефтепромысловой	Манакова Юлия Владимировна	Рябов Валерий Германович, д.техн.н., профессор

		подготовки нефтей Южно-Хыльчуйского месторождения		
9	Омский государственный университет им. Ф.М.Достоевского	Реконструкция установки гидроочистки бензина комплекса ЛК-6У Павлодарского нефтехимического завода (бакалавр)	Бабидорич Максим Иванович	Реутова Ольга Анатольевна
10	Омский государственный университет им. Ф.М.Достоевского	Разработка блока очистки газов регенерации установки 43-103 каталитического крекинга «Газпромнефть-ОНПЗ»	Гаврилова Елена Андреевна	Реутова Ольга Анатольевна
11	Омский государственный университет им. Ф.М.Достоевского	Разработка мероприятий по снижению количества отложений в сырьевых теплообменниках установок гидроочистки дизельного топлива	Ковтонюк Юлия Вадимовна	А.М. Дёмин
12	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	Комбинированная технология извлечения соединений металлов из тяжелого нефтяного сырья	Чуйко Любовь Александровна	Чернышева Елена Александровна, профессор, к.х.н.
13	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	Синтез и выбор оптимальной схемы разделения многокомпонентных смесей на примере ГФУ АО «РНПК»	Бунин Дмитрий Игоревич	Сергеева М.А., старший преподаватель
14	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	Исследование факторов процесса пиролиза биомассы различного происхождения	Казакова Екатерина Юрьевна	Кожевникова Ю.В., доцент, к.т.н.,
15	Омский государственный университет им. Ф.М.Достоевского	Модернизация реакторного блока гидроочистки установки ГKR-126/33	Некрасова Кристина Николаевна	Гуляев К.С., к.х.н.

Председатель мандатной комиссии конкурса,
доцент

А.С. Ширкунов

Итоги конкурса
Итоги конкурса выпускных квалификационных работ студентов по
направлению 18.04.01 Химическая технология, профиль программы магистратуры
Химическая технология топлива и углеродных материалов
были подведены на заседании жюри

№ п/п	Ф.И.О.	Кол-во баллов	Наименование ВУЗа
1	Латыпова Гузель Наилевна	64	Уфимский государственный нефтяной технический университет
2	Манакова Юлия Владимировна	46	Пермский национальный исследовательский политехнический университет
3	Коклюхин Александр Сергеевич	41	Самарский государственный технический университет
4	Колпащикова Людмила Вячеславовна	41	Пермский национальный исследовательский политехнический университет
5	Жирнов Виктор Владимирович	41	Волгоградский государственный технический университет
6	Усов Сергей Владимирович	34	Филиал Уфимского государственного нефтяного технического университета в г. Салавате
7	Шелдаисов-Мещеряков Артем Анатольевич	32	Самарский государственный технический университет
8	Егоров Виталий Александрович	31	Филиал Уфимского государственного нефтяного технического университета в г. Салавате
9	Ковтонюк Юлия Вадимовна	30	Омский государственный университет им. Ф.М.Достоевского
10	Чуйко Любовь Александровна	30	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина
11	Бунин Дмитрий Игоревич	28	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина
12	Бабидорич Максим Иванович	27	Омский государственный университет им. Ф.М.Достоевского
13	Гаврилова Елена Андреевна	27	Омский государственный университет им. Ф.М.Достоевского

14	Некрасова Кристина Николаевна	24	Омский государственный университет им. Ф.М.Достоевского
15	Казакова Екатерина Юрьевна	23	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина

Председатель жюри,
профессор

В.Г.Рябов

Протокол заседания жюри III (Всероссийского) тура конкурса выпускных квалификационных работ студентов по направлению 18.04.01 Химическая технология, профиль программы магистратуры Химическая технология топлива и углеродных материалов

Присутствовали члены жюри:

Рябов В.Г. – д.т.н., профессор декан ХТФ ПНИПУ;

Абдульминев К.Г. – профессор каф. Технологии нефти и газа Уфимского государственного нефтяного технического университета, г.Уфа, д.т.н., профессор (по согласованию);

Тархов Л.Г. – доцент кафедры Химические технологии Пермского национального исследовательского политехнического университета, к.т.н.;

Пепеляев С.Н. – доцент кафедры Химические технологии Пермского национального исследовательского политехнического университета, к.т.н.;

Слушали: профессора Рябова В.Г. об итогах конкурса ВКР. Список ВКР прилагается.

Постановили: по итогам конкурса выпускных квалификационных работ студентов по направлению 18.04.01 Химическая технология, профиль программы магистратуры Химическая технология топлива и углеродных материалов наградить:

- **дипломом первой степени** - Латыпову Гузель Наилевну, студентку Уфимского государственного нефтяного технического университета, научный руководитель Абдульминев Ким Гимадиевич, д.т.н., профессор;

- **дипломом второй степени** - Манакову Юлию Владимировну, студентку Пермского национального исследовательского политехнического университета, научный руководитель Рябов Валерий Германович, д.т.н., профессор.

- **дипломом третьей степени** - Коклюхина Александра Сергеевича, студента Самарского государственного технического университета, руководитель Никульшин Павел Анатольевич, д.х.н., профессор.

- **дипломом третьей степени** - Колпащикову Людмилу Вячеславовну, студентку Пермского национального исследовательского политехнического университета, научный руководитель Ширкунов Антон Сергеевич, к.т.н.

- **дипломом третьей степени** - Жирнова Виктора Владимировича, студента Волгоградского государственного технического университета, руководитель Леденев Сергей Михайлович, к.х.н., доцент .

Председатель жюри,
декан ХТФ ПНИПУ, профессор, д.т.н.

Рябов В.Г.

Доцент кафедры ХТ,
к.т.н.

Тархов Л.Г.

ВУЗы – участники

На этапе проведения были получены заявки и все документы, необходимые для оценки ВКР членами жюри, от 7 ВУЗов, в том числе:

1. Уфимский государственный нефтяной технический университет, г. Уфа
2. Филиал Уфимского государственного нефтяного технического университета, г. Салават
3. Пермский национальный исследовательский политехнический университет, г. Пермь
4. Самарский государственный технический университет, г. Самара
5. Российский государственный университет нефти и газа им. И.М.Губкина, г. Москва
6. Волгоградский государственный технический университет, г. Волгоград
7. Омский государственный университет им. Ф.М.Достоевского, г. Омск