

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
О КАЧЕСТВЕ И ГАРАНТИЯХ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ
ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ**

270109.65 «Теплогазоснабжение и вентиляция»

ФГБОУ ВПО «Ульяновский государственный технический университет»

РЕЗЮМЕ

Образовательная программа 270109.65 «Теплогазоснабжение и вентиляция» реализуется кафедрой Теплогазоснабжения и вентиляции (далее – ТГВ), входящей в настоящее время в состав Строительного факультета, и ведет к присуждению квалификации инженер. Руководство программой осуществляется деканом Строительного факультета Тур Виталием Ивановичем и заведующим кафедрой Теплогазоснабжения и вентиляции Шараповым Владимиром Ивановичем.

Независимая внешняя оценка образовательной программы проведена экспертом АККОРК Сеницыным Валерием Ивановичем – представителем академического сообщества в период с 01 апреля по 25 мая 2012 года.

Профиль оценок результатов обучения и гарантий качества образования		
№	Критерий	Оценка
I	Качество образования	5
II	Гарантии качества образования:	
	1. Образовательные цели программы	5
	2. Структура и содержание ООП	5
	3. Учебно-методические материалы	5
	4. Технологии и методики образовательной деятельности	4
	5. Профессорско-преподавательский состав	4
	6. Научно-исследовательская деятельность и реализация ее результатов в учебном процессе	5
	7. Образовательные и материально-технические ресурсы программы	4
	8. Организация и управление процессом реализации программы	5
	9. Участие работодателей в реализации программы	5
	10. Участие студентов в определении содержания и организации учебного процесса	5
	11. Студенческие сервисы на программном уровне	5
	12. Оценка качества подготовки абитуриентов	4
Итоговая оценка ГКО:		5

Сильными сторонами программы, по мнению эксперта, являются следующие результаты обучения:

1. Владение выпускниками новейшими методиками научных исследований и разработок по специальности.
2. Умение выпускников выполнять научные разработки на уровне изобретений.
3. Умение выпускников излагать результаты научных разработок в виде статей (публикаций), научных докладов.

Сильными сторонами программы, по мнению эксперта, являются следующие гарантии качества образования:

1. Структура и содержание ООП, по мнению эксперта, соответствует лучшим практикам ОУ.
2. На кафедре ТГВ с первых курсов обучения создана интеллектуальная среда, мотивирующая студентов к изучению методик и проведению научных исследований, публикации их результатов, к углублению знаний и саморазвитию.
3. Тесная связь кафедры ТГВ с предприятиями. Проведение НИР на предприятиях города.
4. На кафедре ТГВ создана школа подготовки научных и преподавательских кадров.
5. Совмещение работы преподавателей кафедры с работой на предоставленных предприятиях позволяет готовить практико-ориентированных выпускников.

Слабыми сторонами связанными с гарантиями качества образования, по мнению эксперта, являются:

1. Недостаточная оснащенность лабораторной базы кафедры ТГВ.
2. Недостаток наличия современных приборов и оборудования.
3. Недостаток расходных материалов.

Для устранения указанных недостатков необходимо:

1. Реконструировать лабораторную базу.
2. Улучшить снабжение кафедры расходными материалами.

РЕЗЮМЕ ЭКСПЕРТА

ФИО эксперта: **Синицын Валерий Иванович**

Место работы, должность	Доцент кафедры Теплогазоснабжения, вентиляции и охраны воздушного бассейна Московского государственного открытого университета
Ученая степень, ученое звание	к.т.н, старший научный сотрудник
Заслуженные звания, степени	
Образование	высшее
Профессиональные достижения	45 опубликованных научных работ, 15 изобретений. Сертифицированный эксперт АККОРК
Сфера научных интересов	Отопление, вентиляция, кондиционирование воздуха, энергосбережение, наладка систем ТГВ
Опыт практической работы по направлению программы, подлежащей экспертизе	Более 40 лет