

**Отчет по результатам анкетирования научно-педагогических работников  
ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет»  
по образовательным программам высшего и среднего профессионального образования за 2023 год**

На основании требований федеральных государственных образовательных стандартов, Положения о внутренней системе оценки качества образования по основным образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденного 26.10.2022 протоколом № 11 ученого совета УГТУ, Положения о внутренней системе оценки качества образования по основным образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного 26.01.2022 протоколом № 01, в университете на регулярной основе осуществляются оценочные процедуры, направленные на получение сведений об образовательной деятельности, о качестве подготовки обучающихся и реализации основных профессиональных образовательных программ (далее - ОПОП), предоставление участникам отношений в сфере образования соответствующей информации об уровне организации работы по реализации ОПОП и улучшение информированности потребителей о качестве работы университета в целом.

В рамках внутренней системы оценки качества образовательной деятельности по образовательным программам высшего и среднего профессионального образования (программам бакалавриата, специалитета, магистратуры) научно-педагогическим работникам УГТУ предоставляется возможность оценить качество и условия осуществления образовательного процесса (профессиональной деятельности) и научной деятельности с целью своевременного выявления точек напряжения и их устранения.

В 2023 году сбор первичной эмпирической информации осуществлялся посредством метода анкетного онлайн-опроса, дополнен традиционной формой анкетного опроса. В качестве эмпирического объекта выступили научно-педагогические работники университета по программам высшего и среднего профессионального образования. Респонденты принимали участие в исследовании на добровольной основе. В результате опроса получено и обработано 112 анкет.

В качестве предмета исследования выступила удовлетворенность научно-педагогических работников УГТУ качеством организации образовательной и научной деятельности в УГТУ. При подготовке мониторинга из 12 показателей были сформированы разделы, касающиеся удовлетворенности научно-педагогических работников. Далее каждый из показателей был разбит на некоторое количество индикаторов (критериев удовлетворенности), а они, в свою очередь, воплотились в вопросах анкет. Для научно-педагогических работников было разработано более 30 критериев, которые были реализованы в 23 вопросах анкеты. Для оценки абсолютного большинства критериев использовалась пятибалльная шкала.

Анкету для научно-педагогических работников УГТУ составили следующие основные разделы:

- удовлетворенность качеством организации учебного процесса;
- удовлетворенность материально-техническим обеспечением программы;
- удовлетворенность учебно-методическим обеспечением программы;
- удовлетворенность качеством реализации программы;
- удовлетворенность качеством организации научной деятельности;
- профессиональные трудности (открытые вопросы).

В таблицах ниже приведены обобщенные данные по удовлетворенности научно-педагогических работников УГТУ по основным критериям в разрезе образовательных программ **ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ** (бакалавриат, специалитет, магистратура) за 2023 год:

Шифр	Направление подготовки/ОПОП	Качество организации учебного процесса	Материально-техническое обеспечение программы	Учебно-методическое обеспечение программы	Качество реализации программы	Качество организации научной деятельности	Общий средний балл удовлетворенности по программе
05.03.06	Экология и природопользование (Природопользование)	4,4	4,4	4,5	4	4	4,4
07.03.01	Архитектура (Архитектурное проектирование)	4,2	3,8	4,2	4	4	4
08.03.01	Строительство (Промышленное и гражданское строительство)	4,1	4,4	4,4	4,2	3,9	4,4
08.03.01	Строительство (Теплогазоснабжение и вентиляция)	4,1	4,3	4	4,3	4,2	4,4
09.03.01	Информатика и вычислительная техника (Автоматизированные системы обработки информации и управления)	4,4	3,8	4,5	4,5	4,3	4,4
09.03.02	Информационные системы и технологии (Информационные системы и технологии)	4,4	4,5	4,5	4,3	4,4	4,4
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (Электропривод и автоматика)	3,8	3,7	4,5	4,5	4	4,2
15.03.02	Технологические машины и оборудование (Инжиниринг технологических машин и оборудования)	4	3,8	4	4,5	3,9	4,4
20.03.01	Техносферная безопасность (Безопасность технологических процессов и производств)	4,4	4,3	4,5	4,5	4,4	4,4
21.03.01	Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки)	4,4	4,5	4,5	4,5	4	4,4
21.03.01	Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти)	4,4	4,4	4,5	4	4	4,4
21.03.01	Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ)	3	4,4	4,5	4,5	4,5	4,4
21.03.01	Нефтегазовое дело (Бурение нефтяных и газовых скважин)	4,4	3,9	4,5	4,3	4,4	4,3
21.03.01	Нефтегазовое дело (Сооружение и ремонт объектов систем трубопроводного транспорта)	4,4	4,4	4,5	4,5	4,4	4,4
21.03.01	Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства)	4,4	4,4	4,3	4,5	4,4	4,4
21.03.02	Землеустройство и кадастры (Геодезическое обеспечение землеустройства и кадастров)	4,6	4,4	4,1	4,5	4,4	4
27.03.01	Стандартизация и метрология (Метрология и метрологическое обеспечение в нефтяной и газовой промышленности)	4,3	4,4	4,5	4,5	4,4	4,4
35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств (Лесопромышленный бизнес)	4	4	4	4,3	4,3	4,3
35.03.10	Ландшафтная архитектура (Озеленение населенных пунктов)	4,4	4,4	4,1	4,5	4,4	4
38.03.01	Экономика (Экономика и финансы)	4,4	4,4	4,5	4,3	4,4	4,4
38.03.02	Менеджмент (Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность))	4,4	4,4	4,5	4,5	4,6	4,3
42.03.01	Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью)	4,5	4,1	3,8	4,3	4,5	4,4

46.03.03	Документоведение и архивоведение (Документационное обеспечение управления)	4,5	4,4	4,3	4,4	4,5	4,4
08.04.01	Строительство (Теплогазоснабжение населенных мест и предприятий)	4,5	4,4	4,4	4,4	4,5	4,4
09.04.01	Информатика и вычислительная техника (Автоматизированные информационные системы и технологии в управлении предприятиями топливно-энергетического сектора)	4,4	4,4	4,1	4,5	4,4	4
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника (Автоматизир-е электромеханические комплексы и системы)	4,5	4,4	4,4	4,4	4,5	4,4
15.04.02	Технологические машины и оборудование (Инжиниринг технологических машин, агрегатов и процессов)	4,5	4,4	4,4	4,4	4,6	4
20.04.01	Техносферная безопасность (Управление охраной труда, промышленной и экологической безопасностью)	4	4	4,4	4,4	4,5	4,4
21.04.01	Нефтегазовое дело (Технология буровых растворов)	4,5	4,4	4,4	4,4	4,3	4,4
21.04.01	Нефтегазовое дело (Капитальный ремонт скважин)	4,5	4	4,3	4,3	4,5	4,4
21.04.01	Нефтегазовое дело (Проектирование, эксплуатация и диагностика технологических процессов и объектов нефтегазового производства)	4	4	3,9	4,4	4	4
21.04.01	Нефтегазовое дело (Надежность газонефтепроводов и газонефтехранилищ)	4,5	4	4	4,4	4,5	4
21.04.01	Нефтегазовое дело (Разработка и эксплуатация нефтяных месторождений)	4,5	4,4	4,4	4,4	4,5	4,4
21.04.01	Нефтегазовое дело (Гидромеханика в бурении)	4,5	4,3	3,9	4,4	4,5	4,4
35.04.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств (Лесной бизнес)	4,2	4,4	4,4	4,4	4,2	4,4
38.04.02	Менеджмент (Управление бизнесом в реальном секторе экономики)	4,5	4	4	4,4	4,5	4,4
38.04.02	Менеджмент (Управление проектами)	4,5	4,1	4	4	4,1	4,2
21.05.02	Прикладная геология (Геология месторождений нефти и газа)	4	4,4	4,4	4	4,5	4
21.05.03	Технология геологической разведки (Геофизические методы исследования скважин)	4,5	4,4	4,4	4,4	4	4,4
21.05.04	Горное дело (Подземная разработка пластовых месторождений)	4,5	4,4	4	4,4	4,5	4
21.05.06	Нефтегазовая техника и технологии (Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений)	4,5	4,2	3,7	4	4,5	4
21.05.06	НТТ (Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ)	4,5	4,4	4	4,4	4	4
21.05.06	НТТ (Бурение нефтяных и газовых скважин)	4	4,2	4,4	4,4	4,1	4,1
21.05.06	НТТ (Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов)	4,5	3,9	4,4	4,1	4	4,4

Опрос показал, что в 2023 году общая удовлетворенность научно-педагогических работников УГТУ качеством организации образовательной и научной деятельности в целом по университету (головному вузу, высшее образование) составила 88,3%, средний балл – 4,29. В 2022 году общая удовлетворенность научно-педагогических работников по тем же критериям составила 85,1%. Таким образом, можно отметить положительную динамику.

### ФИЛИАЛ УГТУ В Г. УСИНСК

Шифр	Направление подготовки/ОПОП	Качество организации учебного процесса	Материально-техническое обеспечение программы	Учебно-методическое обеспечение программы	Качество реализации программы	Качество организации научной деятельности	Общий средний балл удовлетворенности по программе
21.03.01	Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти)	4,1	4,2	4,3	4,2	4,1	4
38.03.01	Экономика (Экономика и финансы)	4,2	4	4,1	4,1	3,9	4,1
38.03.02	Менеджмент (Управление экономической деятельностью предприятий нефтяной и газовой промышленности)	4	4,3	4	4	3,8	4
<b>ИТОГ</b>	<b>УСИНСК (ВО)</b>	<b>4,1</b>	<b>4,2</b>	<b>4,1</b>	<b>4,1</b>	<b>3,9</b>	<b>4,08</b>

Опрос показал, что в 2023 году общая удовлетворенность научно-педагогических работников филиала УГТУ в г. Усинск (высшее образование) качеством организации образовательной и научной деятельности в филиале составила 86,3%, средний балл – 4,08. В 2022 году общая удовлетворенность научно-педагогических работников по тем же критериям составила 84,4%. Таким образом, можно также отметить положительную динамику.

### ВОРКУТИНСКИЙ ФИЛИАЛ УГТУ

Шифр	Направление подготовки/ОПОП	Качество организации учебного процесса	Материально-техническое обеспечение программы	Учебно-методическое обеспечение программы	Качество реализации программы	Качество организации научной деятельности	Общий средний балл удовлетворенности по программе
08.03.01	Строительство (Теплогазоводоснабжение и вентиляция)	4,5	4,2	4	4,2	4	4,2
20.03.01	Техносферная безопасность (Безопасность технологических процессов и производств)	4,2	4,1	4,1	4,1	4	4,4
38.03.02	Менеджмент (Экономика и управление на предприятиях)	4,5	4,4	4,2	4	4,1	4,2
21.05.04	Горное дело (Подземная разработка пластовых месторождений)	4,3	4	4,1	4,2	4,4	3,9
<b>ИТОГ</b>	<b>ВОРКУТА (ВО)</b>	<b>4,4</b>	<b>4,2</b>	<b>4,1</b>	<b>4,1</b>	<b>4,1</b>	<b>4,2</b>

Опрос показал, что в 2023 году общая удовлетворенность научно-педагогических работников Воркутинского филиала качеством организации образовательной и научной деятельности в филиале составила 87,8%, средний балл – 4,3. В 2022 году общая удовлетворенность научно-педагогических работников по тем же критериям составила 87,1%. Таким образом, можно отметить положительную динамику.

В таблицах ниже приведены обобщенные данные по удовлетворенности педагогического персонала УГТУ (средний балл) по основным критериям в разрезе образовательных программ **СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ** за 2023 год:

Шифр	Направление подготовки/ОПОП	Качество организации учебного процесса	Материально-техническое обеспечение программы	Учебно-методическое обеспечение программы	Качество реализации программы	Качество организации научной деятельности	Общий средний балл удовлетворенности по программе
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	3,9	4	3,8	3,9	4,1	<b>3,9</b>
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	4,1	3,8	4,0	4,1	4	<b>4,0</b>
15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	3,8	4	4,0	4	3,9	<b>4,0</b>
15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	4	3,9	3,9	4	3,7	<b>4,0</b>
18.02.09	Переработка нефти и газа	3,9	4	3,9	3,9	3,8	<b>4,0</b>
20.02.02	Защита в чрезвычайных ситуациях	4,1	3,7	3,8	4,1	4,1	<b>3,9</b>
21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	4	3,9	3,9	4	4	<b>4,0</b>
21.02.02	Бурение нефтяных и газовых скважин	3,9	4	3,8	3,3	4	<b>3,9</b>
21.02.03	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	4,0	4,1	3,7	3,4	3,8	<b>3,9</b>
21.02.17	Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	3,9	4	3,6	3,6	3,8	<b>3,9</b>
22.02.06	Сварочное производство	3,8	3,8	4,0	3,8	3,7	<b>3,9</b>
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	4	3,8	3,9	3,9	4	<b>3,9</b>
23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	4	4	3,9	3,9	4	<b>4,0</b>
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	4	4	3,9	4	4	<b>3,9</b>
35.02.02	Технология лесозаготовок	4,2	3,9	4,0	4	3,9	<b>3,9</b>
35.02.03	Технология деревообработки	4	4,1	3,9	4	4,1	<b>3,9</b>
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	3,9	4	4,0	3,7	4	<b>4,0</b>
38.02.03	Операционная деятельность в логистике	3,8	4,2	4,0	3,8	4	<b>4,0</b>
40.02.02	Правоохранительная деятельность	3,8	4	3,9	3,8	4	<b>3,8</b>
46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	4	3,9	4,0	4	3,7	<b>3,8</b>
08.01.29	Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	4	3,8	3,9	4	3,8	<b>3,8</b>
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	4	3,8	4,0	3,9	3,8	<b>3,8</b>
18.01.29	Мастер по обслуживанию магистральных трубопроводов	3,9	4	4,0	3,7	4	<b>3,9</b>
18.01.33	Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям)	4	4	3,9	4,1	4	<b>4,0</b>
<b>ИТОГ</b>	<b>ГОЛОВНОЙ ВУЗ (СПО)</b>	<b>4,0</b>	<b>3,9</b>	<b>3,9</b>	<b>3,9</b>	<b>3,9</b>	<b>3,92</b>

Опрос показал, что в 2023 году общая удовлетворенность педагогического персонала ИИ (СПО) УГТУ (головной вуз) качеством организации образовательной и научной деятельности составила 84,6%, средний балл – 3,92. В 2022 году общая удовлетворенность педагогического персонала по тем же критериям составила 83,1%. Таким образом, можно отметить положительную динамику.

#### ФИЛИАЛ УГТУ В Г. УСИНСК

Шифр	Направление подготовки/ОПОП	Качество организации учебного процесса	Материально-техническое обеспечение программы	Учебно-методическое обеспечение программы	Качество реализации программы	Качество организации научной деятельности	Общий средний балл удовлетворенности по программе
20.02.01	Рациональное использование природохозяйственных комплексов	4	4,0	4	3,7	3,9	<b>4,0</b>
21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	4	3,9	4	3,8	3,8	<b>3,9</b>
<b>ИТОГ</b>	<b>ГОЛОВНОЙ ВУЗ (СПО)</b>	<b>4,0</b>	<b>4,0</b>	<b>4,0</b>	<b>3,8</b>	<b>3,9</b>	<b>3,95</b>

Опрос показал, что в 2023 году общая удовлетворенность педагогического персонала СПО филиала в г. Усинске качеством организации образовательной и научной деятельности составила 84,1%, средний балл – 3,95. В 2022 году общая удовлетворенность педагогического персонала по тем же критериям составила 83,6%. Таким образом, можно отметить положительную динамику.