



СВЕРЖДАЮ
И.о. ректора

Р.И. Абдразаков

« 15 » марта 2023 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

об организации и проведении заключительного этапа
Всероссийской студенческой олимпиады (ВСО)
образовательных организаций высшего образования
по направлению 08.03.01 «Строительство»
профиль «Водоснабжение и водоотведение»

Зарегистрировано

№ 134-105/2023

от 15.03.2023

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее положение об организации и проведении заключительного этапа Всероссийской студенческой олимпиады (далее – ВСО) образовательных организаций высшего образования (далее – Положение) регламентирует деятельность по организации, проведению и подведению итогов заключительного этапа ВСО по направлению 08.03.01 «Строительство» профиль «Водоснабжение и водоотведение» (далее – Олимпиада), проводимого на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский индустриальный университет» (далее – университет, ТИУ).

1.2. Целями заключительного этапа олимпиады являются:

- повышение качества подготовки выпускников,
- выявление одаренных студентов, повышение уровня их компетентности и креативности, конкурентных преимуществ на рынке труда,
- расширение и укрепление сотрудничества образовательных организаций, входящих в международную общественную организацию содействия строительному образованию (АВС).

1.3. Основными задачами заключительного этапа олимпиады являются:

- совершенствование учебно-методического обеспечения, оценочных средств образовательных программ высшего образования;
- повышение интереса студентов к избранной профессии;
- выявление одаренной молодежи и создание условий для её поддержки;
- расширение взаимодействия образовательных организаций, осуществляющих подготовку кадров для строительной отрасли.

1.4. Организатором олимпиады выступает ТИУ.

1.5. Конкурсной площадкой для проведения олимпиады является ТИУ.

1.6. Заключительный этап олимпиады проводится в соответствии с Положением об организации и проведении студенческих олимпиад в области строительства, утвержденным правлением Международной общественной организацией содействия строительному образованию (АСВ) №80(100) от 26.09.2018.

1.7. Координацию по подготовке и проведению заключительного этапа олимпиады обеспечивает Управление профессиональной ориентации и довузовской подготовки.

2. УЧАСТНИКИ ОЛИМПИАДЫ

2.1. В заключительном этапе олимпиады принимают участие на добровольной основе студенты, граждане Российской Федерации, обучающиеся на выпускном или предшествующем выпускному курсах в образовательных

организациях высшего образования, входящих в Международную общественную организацию содействия строительному образованию (АСВ).

2.2. К участию в заключительном этапе олимпиады допускаются обучающиеся по направлению подготовки 08.03.01 «Строительство» по профилю «Водоснабжение и водоотведение» (очная форма обучения в возрасте до 25 лет включительно), являющиеся победителями или призерами отборочного (регионального или внутривузовского) этапа ВСО по направлению 08.03.01 «Строительство» профиль «Водоснабжение и водоотведение» и иных олимпиад соответствующего профиля.

2.3. К участию в заключительном этапе олимпиады допускаются не более трех обучающихся от одной образовательной организации высшего образования Российской Федерации.

Заявка на участие направляется в соответствии с установленной формой (Приложение 1) **не позднее 05.04.2023** Сафонову Захару Николаевичу, тел.: +7 (3452) 28-33-95, e-mail: safonovzn@tyuiu.ru.

2.4. Участники олимпиады должны не позднее **08.04.2023** направить на корпоративную почту координатора safonovzn@tyuiu.ru скан-копии следующих документов:

– справку с места учебы, заверенную подписью руководителя образовательной организации высшего образования и печатью;

– заявку на участие в заключительном этапе ВСО по направлению 08.03.01 «Строительство» профиль «Водоснабжение и водоотведение» (Приложение 1);

– личное заявление о согласии на обработку персональных данных (Приложение 2).

2.5. Участники олимпиады должны иметь при себе: студенческий билет; паспорт; справку с места учебы, заверенную подписью руководителя образовательной организации высшего образования и печатью; личное заявление о согласии на обработку персональных данных на каждого участника от вуза; документы, подтверждающие участие в отборочном этапе ВСО или иных олимпиад.

2.6. В период проведения олимпиады участники должны придерживаться делового стиля одежды.

2.7. Лица, сопровождающие участников олимпиады, несут ответственность за поведение, жизнь и безопасность обучающихся в пути следования и в период проведения мероприятий олимпиады.

3. МЕСТО И СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

3.1. Заключительный этап олимпиады проводится в период с 17 по 20 апреля 2023 года на базе Федерального государственного бюджетного

образовательного учреждения высшего образования «Тюменский индустриальный университет» (далее – ТИУ, университет).

Информация о проведении заключительного этапа олимпиады размещена на сайте <http://www.tyuiu.ru> в разделе Студентам – Олимпиады и конкурсы – Всероссийские студенческие олимпиады.

3.2. Адрес образовательной организации высшего образования, на базе которой проводится олимпиада: 625000, г. Тюмень, ул. Володарского, д.38, тел.: +7 (3452) 28-33-95, e-mail: safonovzn@tyuiu.ru.

3.3. Адрес места проведения заключительного этапа олимпиады: 625000, г. Тюмень, 8 учебный корпус ТИУ, ул. Луначарского, д.2.

3.4. Контактная информация:

– Сидоренко Ольга Владимировна, кандидат технических наук, доцент, заведующий кафедрой «Инженерные системы и сооружения», тел.: +7 (3452) 28-39-23, e-mail: sidorenkoov@tyuiu.ru;

– Русских Дмитрий Александрович, руководитель школы инженерного резерва, тел.: +7 (3452) 28-30-49, e-mail: russkihda@tyuiu.ru;

– Сафонов Захар Николаевич, ассистент по организации мероприятий школы инженерного резерва, тел.: +7 (3452) 28-33-95, e-mail: safonovzn@tyuiu.ru.

4. ОРГАНИЗАЦИЯ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОГО ЭТАПА ОЛИМПИАДЫ

4.1. Для организационно-методического обеспечения Олимпиады формируется организационный комитет (далее – оргкомитет). Состав оргкомитета утверждается приказом ректора.

Состав жюри, мандатной и апелляционной комиссий формируется из числа профессорско-преподавательского состава Университета и вузов-участников, а также представителей профессионального сообщества и утверждается директором Строительного института.

4.2. В состав жюри включаются представители (из числа научно-педагогических работников) Университета и вузов-участников, имеющие ученую степень кандидата или доктора технических наук

4.3 Жюри выполняет следующие задачи:

- составляет и утверждает задания Олимпиады;
- утверждает критерии и шкалу оценивания ответов на олимпиадные задания;
- проводит оценку работ (ответов) участников в соответствии с утверждёнными методикой и критериями оценки;
- проводит разбор работ с участниками олимпиады;
- подводит итоги Олимпиады.

4.4. В состав мандатной комиссии входят представители Университета. Члены мандатной комиссии не входят в состав жюри.

Мандатная комиссия:

- проводит процедуру проверки полномочий участников олимпиады;
- проводит шифровку и дешифровку работ участников;
- проверяет соответствие условий и порядка проведения олимпиады в соответствии с Положением;
- ведёт подсчёт баллов работ (ответов) участников и составляет проект распределения мест.

4.5. В состав апелляционной комиссии входят компетентные представители как Университета, так и организаций-участников. Апелляционная комиссия рассматривает претензии студентов-участников Олимпиады сразу после объявления предварительных результатов.

4.6. Все решения жюри, мандатной и апелляционной комиссии оформляются протоколом и утверждаются ректором ТИУ.

5. ПРОЦЕДУРА ПРОВЕДЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ОЛИМПИАДЫ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОГО ЭТАПА

5.1. Перед началом Олимпиады мандатная комиссия проверяет соответствие студентов требованиям Положения. Студенты, не соответствующие требованиям Положения, решением Оргкомитета не допускаются к участию в Олимпиаде.

Формирование заданий для участников заключительного этапа производится путём комбинирования частей заданий, представленных организациями-участниками олимпиады. Итоговый, утверждённый жюри, вариант задания может включать как теоретические задания, так и задания по решению практических задач.

Задания Олимпиады должны иметь заранее разработанные и утверждённые жюри эталонные (правильные) ответы и решения, на основании сравнения с которыми будет производиться оценка работ (ответов) участников.

Порядок разработки и предоставления конкурсных заданий приведён в Техническом регламенте (Приложение 3).

5.2. Конкурсные задания включают теоретические вопросы и (или) практические задачи по следующим разделам (дисциплинам):

1. Водозаборные сооружения из поверхностных источников;
2. Водопроводные сети (определение расчётных расходов; расчёт и проектирование водопроводных сетей; сооружения на сетях);
3. Водопроводные очистные сооружения (технологические схемы очистки воды поверхностных источников; процессы, используемые при очистке воды; принцип работы и конструктивные решения сооружений очистки природных вод);

4. Сети водоотведения (определение расчётных расходов, расчёт и проектирование хозяйственно-бытовых сетей; сооружения на сетях);

5. Очистка бытовых сточных вод и обработка осадка (методы очистки бытовых сточных вод; технологические схемы очистки бытовых сточных вод; принцип работы и конструктивные решения сооружений очистки бытовых сточных вод);

6. Насосы и насосные станции (построение графиков совместной работы насосов и водоводов; конструирование насосных станций).

5.3. Оценка работ (ответов) участников производится членами жюри в баллах. Каждое задание оценивается по десятибалльной шкале. Максимальная сумма баллов – 60 баллов.

В качестве критериев оценивания ответов на задания используются правильность (соответствие эталонному), точность и полнота ответа, аккуратность и качество представления, оформления ответа.

В приложении 4 приведена шкала оценивания, которую рекомендуется применять при оценивании работ. При необходимости, решением жюри данная шкала может быть дополнена.

5.4. Все участники олимпиады отвечают на один вариант задания. Ответы на задания всеми участниками оформляются на бланках, выданных Мандатной комиссией.

5.5. Использование участниками в процессе ответов на задания учебной и научной литературы, а также средств мобильной связи не допускается.

5.6. Продолжительность выполнения участниками заданий олимпиады составляет четыре астрономических часа.

5.7. Выполненная работа на проверку сдается под номером (присваивается Мандатной комиссией). По окончании выполнения участники олимпиады сдают работу в мандатную комиссию.

5.8. Результаты оценивания доводятся до участников в течение 24 часов с момента окончания выполнения студентами-участниками заданий.

6. ПРАВИЛА ПОДАЧИ И РАССМОТРЕНИЯ АПЕЛЛЯЦИЙ

6.1. Апелляцией признается аргументированное письменное заявление на имя Председателя жюри о нарушении установленного порядка проведения Олимпиады или о несогласии с выставленными баллами по результатам оценки работы участника Олимпиады.

6.2. Апелляционные заявления принимаются в течение 2-х часов после оглашения результатов и рассматриваются в течение 1 рабочего дня.

6.3. Рассмотрение апелляций проводится апелляционной комиссией (не менее 3 человек).

6.4. По результатам рассмотрения апелляции о нарушении процедуры Олимпиады апелляционная комиссия выносит одно из следующих решений:

– об отклонении апелляции в случае, если изложенные в ней сведения о нарушениях процедуры проведения Олимпиады не подтвердились и не повлияли на результат Олимпиады;

– об удовлетворении апелляции в случае, если изложенные в ней сведения о допущенных нарушениях процедуры проведения Олимпиады подтвердились и повлияли на качество выполнения работ.

6.5. При принятии решения об удовлетворении апелляции, апелляционная комиссия вправе как увеличить, так и уменьшить ранее выставленное количество баллов.

6.6. Решения апелляционной комиссии являются окончательными и пересмотру не подлежат.

6.7. Работа апелляционной комиссии оформляется протоколами, которые подписываются председателем и всеми членами апелляционной комиссии.

7. ПОРЯДОК ПОДВЕДЕНИЯ ИТОГОВ ОЛИМПИАД

7.1. Итоги всероссийского (заключительного) этапа ВСО по направлению 08.03.01 «Строительство» по профилю «Водоснабжение и водоотведение» подводит жюри в составе председателя и членов жюри.

7.2. Каждый член жюри заполняет ведомость оценок выполнения заданий (Приложение 5). Итоговая оценка заносится в сводную ведомость (Приложение 6).

7.3. Итоги ВСО оформляются протоколом (Приложение 7) и актом (Приложение 8).

7.4. Проект распределения мест производится Мандатной комиссией и утверждается Оргкомитетом.

7.5. Победитель и призеры Олимпиады определяются по лучшим показателям (баллам) выполнения заданий, внесенных в итоговую ведомость. При равенстве показателей предпочтение отдается участнику, имеющему лучший результат за выполнение практического задания.

7.6. По результатам проведения Олимпиады определяются победители в личном первенстве. Победителю Олимпиады присуждается I место, призёрам – II и III места.

7.7. Победители и призеры Олимпиады награждаются дипломами ТИУ. Решением Оргкомитета призёры могут награждаться памятными подарками.

7.8. Материальное поощрение студентов, являющихся победителями и призёрами Олимпиады, осуществляется образовательными организациями высшего образования, в которых они проходят обучение.

7.9. По представлению оргкомитета ректор ТИУ может награждать дипломами, грамотами и памятными подарками преподавателей и сотрудников, принимавших активное участие в организации и проведении Олимпиады.

7.10. Результаты Олимпиады обсуждаются на совещании оргкомитета ТИУ совместно с руководителями команд. Рекомендации этого совещания направляются в составе отчета в Секретариат Международной общественной организацией содействия строительному образованию (АСВ). Информация о победителях публикуется на сайте www.tyuiu.ru в разделе Студентам – Олимпиады и конкурсы – Всероссийские студенческие олимпиады и передаются в Секретариат АСВ для размещения на сайте АСВ.

7.11. Организаторы ВСО в соответствии с Положением ВСО в течение двух недель после завершения Олимпиады составляют отчет о результатах организации и проведении Всероссийского (заключительного) этапа ВСО.

8. УСЛОВИЯ ФИНАНСИРОВАНИЯ

8.1. Конкурс финансируется за счет средств ТИУ на основании локального сметного расчета, утвержденного в установленном Университете порядке.

8.2. Оплату расходов, связанных с проездом, проживанием и питанием, осуществляют участники Олимпиады.

9. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ ОЛИМПИАДЫ

9.1. Дата заезда участников – 17.04.2023.

9.2. Питание (обед) участников олимпиады, культурная программа, медицинское обслуживание обеспечивается организатором за счет собственных и иных средств. Оплата проезда до места проведения олимпиады, проживание и питание (завтрак, ужин) участников осуществляет направляющая сторона за счет командировочных средств направляющих их образовательных организаций высшего образования.

9.3. Способ прибытия к месту проведения заключительного этапа ВСО:

– от аэропорта «Рощино»: автобус №10, маршрутное такси № 35, остановка «Строительный институт ТИУ»;

– от железнодорожного вокзала: автобус № 13, 20, 25 до остановки «Цветной бульвар», переход на остановку «Магазин Океан» автобусы № 9, 14, 28, 30, 54 до остановки «Строительный институт ТИУ»;

– от автовокзала: автобус № 14, 30, 55, маршрутное такси № 62 до остановки «Строительный институт ТИУ».

10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

10.1. Настоящее Положение вступает в силу после его утверждения, регистрации в общем отделе и размещения в реестре нормативных документов,

действует до его отмены или принятия нового локального нормативного акта, регулирующего общие положения.

10.2. Внесение изменений и дополнений в настоящее Положение осуществляется в установленном в ТИУ порядке.

10.3. Признать утратившим силу Положение об организации и проведения всероссийского (заключительного) этапа Всероссийской студенческой олимпиады образовательных организаций высшего образования по направлению 08.03.01 «Строительство» по профилю «Водоснабжение и водоотведение» от 03.03.2022 13И-137/2022.

ЗАЯВКА
на участие в заключительном этапе
Всероссийской студенческой олимпиады (ВСО)
образовательных организаций высшего образования
по направлению 08.03.01 «Строительство» профиль «Водоснабжение и
водоотведение»

1. Полное и сокращенное наименование образовательной организации (по Уставу)					
2. Юридический адрес вуза					
3. Регион		4. Федеральный округ			
4. ФИО ректора (полностью)					
6. Руководитель делегации		<i>ФИО, ученое звание, степень, должность полностью</i>			
		<i>Контактный телефон, e-mail</i>			
		<i>Паспортные данные (серия, номер, кем и когда выдан)</i>			
		<i>Согласен быть членом жюри</i>			
7. Состав команды					
№ п/п	ФИО (полностью как в паспорте)	Дата рождения	Специальность/направление подготовки, курс	Паспортные данные (номер, серия, кем и когда выдан)	Контактная информация (номер мобильного телефона, e-mail)
1.					
2.					
3.					
8. Дата подачи заявки					

* Заявку необходимо направить по e-mail: safonovzn@tyuiu.ru в срок не позднее 05 апреля 2023 г.

Руководитель вуза
М.П.

_____ *подпись*

И.О. Фамилия

**Заявление о согласии на обработку персональных данных
участника заключительного этапа
Всероссийской студенческой олимпиады (ВСО)
образовательных организаций высшего образования
по направлению 08.03.01 «Строительство»
профиль «Водоснабжение и водоотведение»**

1.	Фамилия, имя, отчество субъекта персональных данных	Я, _____ _____ (фамилия) (имя) _____, (отчество)
2.	Документ, удостоверяющий личность субъекта персональных данных	паспорт серия _____ номер _____, кем и когда выдан _____ _____
3.	Адрес субъекта персональных данных	зарегистрированный по адресу: _____ _____ _____
<p>Даю свое согласие своей волей и в своем интересе с учетом требований Федерального закона Российской Федерации от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» на обработку, передачу и распространение моих персональных данных (включая их получение от меня и/или от любых третьих лиц) Оператору и другим пользователям:</p>		
4.	Оператор персональных данных, получивший согласие на обработку персональных данных	Название образовательной организации высшего образования _____, адрес: _____
с целью:		
5.	Цель обработки персональных данных	индивидуального учета результатов олимпиады, хранения, обработки, передачи и распространения моих персональных данных (включая их получение от меня и/или от любых третьих лиц)

в объеме:		
6.	Перечень обрабатываемых персональных данных	фамилия, имя, отчество, пол, дата рождения, гражданство, документ, удостоверяющий личность (вид документа, его серия и номер, кем и когда выдан), место жительства, место регистрации, информация о смене фамилии, имени, отчества, номер телефона (в том числе мобильный), адрес электронной почты, сведения необходимые по итогам Олимпиады, в том числе сведения о личном счете в сберегательном банке Российской Федерации
для совершения:		
7.	Перечень действий с персональными данными, на совершение которых дается согласие на обработку персональных данных	действий в отношении персональных данных, которые необходимы для достижения указанных в пункте 5 целей, включая без ограничения: сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование (в том числе передача), обезличивание, блокирование, уничтожение, трансграничную передачу персональных данных с учетом действующего законодательства Российской Федерации
с использованием:		
8.	Описание используемых оператором способов обработки персональных данных	Как автоматизированных средств обработки моих персональных данных, так и без использования средств автоматизации.
9.	Срок, в течение которого действует согласие на обработку персональных данных	Для участников Олимпиады настоящее согласие действует со дня его подписания до дня отзыва в письменной форме или 2 года с момента подписания согласия.
10.	Отзыв согласия на обработку персональных данных по инициативе субъекта персональных данных	В случае неправомерного использования предоставленных персональных данных согласие на обработку персональных данных отзывается моим письменным заявлением.

ФИО _____
(субъекта персональных данных)

_____ *(подпись)*

«___» _____ 2023 г.
(дата подписания)

ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ
на разработку заданий Всероссийской студенческой олимпиады по
направлению 08.03.01 Строительство по профилю Водоснабжение и
водоотведение

Всероссийский этап ВСО по направлению 08.03.01 «Строительство» по профилю «Водоснабжение и водоотведение» включает выполнение конкурсных заданий, содержание которых соответствует профессиональным компетенциям ФГОС по направлению 08.03.01 «Строительство» по профилю «Водоснабжение и водоотведение».

Задания оцениваются по десятибалльной шкале. Максимальная сумма баллов при выполнении всех заданий составляет 60 баллов.

Конкурсные задания включают теоретические вопросы и (или) практические задачи по следующим разделам:

1. Водозаборные сооружения из поверхностных источников;
2. Водопроводные сети (определение расчётных расходов; расчёт и проектирование водопроводных сетей; сооружения на сетях);
3. Водопроводные очистные сооружения (технологические схемы очистки воды поверхностных источников; процессы, используемые при очистке воды; принцип работы и конструктивные решения сооружений очистки природных вод);
4. Сети водоотведения (определение расчётных расходов, расчёт и проектирование хозяйственно-бытовых сетей; сооружения на сетях);
5. Очистка бытовых сточных вод и обработка осадка (методы очистки бытовых сточных вод; технологические схемы очистки бытовых сточных вод; принцип работы и конструктивные решения сооружений очистки бытовых сточных вод);
6. Насосы и насосные станции (построение графиков совместной работы насосов и водоводов; конструирование насосных станций).

Полный комплект заданий включает в себя: 6 заданий (по одному на каждый раздел); эталонные ответы на каждое задание (в 2-х экземплярах); электронный вариант задания (для копирования по числу участников). Комплект заданий должен быть запечатан в конверт и завизирован печатью вуза участника. Неполный комплект заданий к рассмотрению **не принимается**.

Конверт с заданиями от вузов-участников предоставляется в оргкомитет в день проведения олимпиады.

Окончательный комплект конкурсных заданий формируется в день проведения олимпиады 18 апреля 2023 г. путем розыгрыша допущенных к участию в ВСО заданий с помощью генератора случайных чисел.

Оргкомитет имеет право снять задачу с конкурса, если она не соответствует требованиям.

Десятибалльная шкала оценивания

Характеристика ответа	Количество баллов
Ответ не получен или не соответствует вопросу	0
Суть ответа верна, но ответ находится в начальной стадии	1-2
Ответ в целом верный, но не полный, содержит грубые смысловые ошибки или слабо аргументирован	3-4
Ответ верный, но недостаточно полон и/или содержит ошибки	5-6
Ответ верный и полный, но содержит смысловые неточности и/или представлен (оформлен) не аккуратно	7-8
Ответ верный и развёрнутый, не содержит ошибок и неточностей, аккуратно оформлен	9-10



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский индустриальный университет» (ТИУ)

ул. Володарского, д. 38, г. Тюмень, 625000
телефон/факс: (3452) 28-36-60, E-mail: general@tyuiu.ru, http://www.tyuiu.ru

ВЕДОМОСТЬ оценок выполнения конкурсного задания заключительного этапа Всероссийской студенческой олимпиады (ВСО) образовательных организаций высшего образования по направлению 08.03.01 «Строительство» профиль «Водоснабжение и водоотведение»

Дата выполнения « ____ » _____ 2023 г.

Председатель/член жюри: Фамилия Имя Отчество, ученая степень,
должность, место работы

№ п/ п	№ участника (по жеребьевке)	Номер вопроса											Сумма баллов
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	и т.д.	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>13</i>	<i>14</i>
1.	V01												
2.	V02												
3.	V03												
4.	...												

_____ И.О. Фамилия



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский индустриальный университет» (ТИУ)

ул. Володарского, д. 38, г. Тюмень, 625000
 телефон/факс: (3452) 28-36-60, E-mail: general@tyuiu.ru, http://www.tyuiu.ru

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ оценок выполнения конкурсных заданий заключительного этапа Всероссийской студенческой олимпиады (ВСО) образовательных организаций высшего образования по направлению 08.03.01 «Строительство» профиль «Водоснабжение и водоотведение»

Дата выполнения « ____ » _____ 2023 г.

№ п/п	№ участника (по жеребьевке)	ФИО участника	Наименование субъекта РФ и ОУ	Оценка членов жюри (в баллах)				Итоговая оценка (сумма баллов)	Занятое место
				Фамилия И.О.	Фамилия И.О.	Фамилия И.О.	⋮		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	...
									1
									2
									3
									...

Председатель жюри:

_____ И.О. Фамилия

Члены жюри:

_____ И.О. Фамилия

_____ И.О. Фамилия

_____ И.О. Фамилия

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ****Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Тюменский индустриальный университет»
(ТИУ)**

ул. Володарского, д. 38, г. Тюмень, 625000
телефон/факс: (3452) 28-36-60, E-mail: general@tyuiu.ru, http://www.tyuiu.ru

ПРОТОКОЛ**заседания жюри (мандатной/апелляционной комиссии)
заключительного этапа Всероссийской студенческой олимпиады (ВСО)
образовательных организаций высшего образования
по направлению 08.03.01 «Строительство»
профиль «Водоснабжение и водоотведение»,**

проходившего на базе ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет»
в период с __.04.2023 по __.04.2023

Результаты олимпиады оценивало жюри в составе:

Председатель жюри: Фамилия И.О., ученая степень, должность

Члены жюри: Фамилия И.О., ученая степень, должность

Фамилия И.О., ученая степень, должность

Фамилия И.О., ученая степень, должность

Фамилия И.О., ученая степень, должность

На основании экспертизы выполненных работ постановили присудить:

Личный зачет:

I место – ФИО, наименование вуза;

II место – ФИО, наименование вуза;

III место – ФИО, наименование вуза.

Председатель жюри _____ И.О. Фамилия

Члены жюри _____ И.О. Фамилия

_____ И.О. Фамилия

_____ И.О. Фамилия

_____ И.О. Фамилия

Председатель оргкомитета,
ректор

М.П.

_____ В.В. Ефремова



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский индустриальный университет» (ТИУ)

ул. Володарского, д. 38, г. Тюмень, 625000
телефон/факс: (3452) 28-36-60, E-mail: general@tyuiu.ru, http://www.tyuiu.ru

АКТ

« » 2023 г.

Об итогах заключительного этапа Всероссийской студенческой олимпиады образовательных организаций высшего образования по направлению 08.03.01 «Строительство» профиль «Водоснабжение и водоотведение»

Заключительный этап Всероссийской студенческой олимпиады проводится в соответствии Положением об организации и проведении студенческих олимпиад в области строительства, утвержденным правлением Международной общественной организацией содействия строительному образованию (АСВ) №80(100) от 26.09.2018 г.

Прибыли и допущены мандатной комиссией к участию во всероссийском этапе ВСО:

№ п/п	ФИО участника (полностью)	Название образовательной организации ВО (по Уставу)	Наименование субъекта РФ (полностью)
1	2	3	4

Всероссийский этап ВСО проводился на площадке ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет». Адрес: 625000, г. Тюмень, 8 учебный корпус ТИУ, ул. Луначарского, д.2.

Теоретические и практические задания включали _____.

Анализ ответов, решений _____.

Краткие выводы о результатах ВСО, замечания и предложения рабочей группы, жюри, участников и лиц их сопровождающих по совершенствованию организации и проведения ВСО _____.

Акт составлен в двух экземплярах:

1 экз. для отчета о результатах организации и проведения ВСО;

2 экз. для ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет».

Председатель жюри _____ И.О. Фамилия

Члены жюри _____ И.О. Фамилия

_____ И.О. Фамилия

_____ И.О. Фамилия

_____ И.О. Фамилия

Председатель оргкомитета,
Ректор _____ В.В. Ефремова

Лист согласования

Внутренний документ "Проект положения: об организации и проведении заключительного этапа Всероссийской студенческой олимпиады (ВСО) образовательных организаций высшего обр"

Ответственный: Козлова Анастасия Дмитриевна

Дата начала: 07.03.2023 14:35 Дата окончания: 14.03.2023 14:07

Серийный номер ЭП	Должность	ФИО	ИО	Виза	Согласовано	
					Комментарий	Дата
	Начальник отдела	Марченко Ирина Владимировна		Согласовано		09.03.2023 09:20
	Начальник управления	Мальшаков Альберт Владимирович		Согласовано		09.03.2023 15:02
	Начальник управления	Сулычев Роман Александрович		Согласовано		14.03.2023 14:07
	Директор института	Набоков Александр Валерьевич		Согласовано		10.03.2023 15:11
	Проректор по образовательной деятельности	Абдразаков Раис Ильясович		Согласовано		09.03.2023 10:44