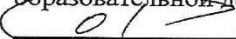


ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ
(филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Югорский государственный университет»
(ИндиИ (филиал) ФГБОУ ВО «ЮГУ»)

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора по
образовательной деятельности
 О.В. Гарбар

ПОЛОЖЕНИЕ
о порядке проведения дистанционного конкурса
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСЬЮТ
для обучающихся по программам
среднего профессионального образования
для специальностей 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых
месторождений», 21.02.02 «Бурение нефтяных и газовых скважин»

Раздел I. Общие положения

1.1. Цели и задачи

1.1.1. Конкурс проводится с целью создания условий для развития талантливой молодежи с высокой мотивацией к обучению, развития творческого потенциала обучающихся, формирование у них интереса к изучению технических дисциплин.

1.1.2. Задачи конкурса:

1. Выявление и поддержка талантливой молодежи и создание условий для их дальнейшего интеллектуального развития.
2. Систематизация и обобщение знаний, повышение мотивации к углубленному изучению следующих учебных дисциплин и темы междисциплинарного курса:
 - «Техническая механика»;
 - «Электротехника и электроника»;
 - «Основы молекулярно-кинетической теории и термодинамика»
3. Организация самостоятельной работы обучающихся.
4. Формирование умений по применению теоретических знаний в практическом обучении.
5. Формирование общих и профессиональных компетенций обучающихся.

1.2. Организаторы

1.2.1. Конкурс проводит Индустриальный институт (филиал) ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет».

1.2.2. Организацию и непосредственное проведение осуществляет **Организационный комитет конкурса** (далее **Оргкомитет конкурса**), который формируется из представителей Индустриального института (филиал) ФГБОУ ВО «Югорского государственного университета» (Приложение 1):

Права и обязанности Оргкомитета определяются разделом 4 настоящего Положения.

1.2.3. Оценку конкурсных материалов по критериям, представленным в разделе 4 настоящего Положения проводит **Конкурсная комиссия** (Приложение 1), в состав которой

входят преподаватели общепрофессиональных дисциплин Индустриального института (филиал) ФГБОУ ВО «Югорского государственного университета»

Права и обязанности Конкурсной комиссии определяются разделом 4 настоящего Положения.

1.2.4. Состав Оргкомитета и Конкурсной комиссии размещается на официальном сайте филиала в открытом доступе.

1.2.5. Организаторы обеспечивают:

- равные и справедливые условия для всех участников олимпиады;
- широкую гласность проведения конкурса;
- недопущение разглашения сведений о результатах конкурса ранее даты их официального объявления;
- рассылку материалов другим участникам конкурса (по запросу от учебного заведения).

1.3. Форма проведения

1.3.1. Конкурс проводится в два этапа:

- Первый этап включает в себя онлайн-тестирование по теоретическим вопросам в СДО «Электронный университет».
- Второй этап включает в себя решение, ввод результатов и загрузку отсканированных решенных комплексных задач в СДО «Электронный университет».

1.3.2. Конкурс проводится на русском языке.

1.4. Предмет конкурса

1.4.1. Предметом конкурса является комплексная оценка уровня освоения учебного материала по предлагаемым учебным дисциплинам и тем междисциплинарных курсов.

1.4.2. Конкурс предусматривает самостоятельную работу с дополнительными материалами, справочной литературой и Интернет - источниками.

1.5. Участники конкурса

1.5.1. Участниками конкурса могут быть обучающиеся 2 курсов по программам среднего профессионального образования по специальностям 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений», 21.02.02 «Бурение нефтяных и газовых скважин».

1.5.2. Количество участников от филиала – не более 10 человек.

1.5.3. Участники конкурса должны быть зарегистрированы в СДО «Электронный университет», иметь действующие логин и пароль. Все задания для участников конкурса размещаются в личном кабинете участника (в разделе «Я изучаю» – курс «Индий. Технический Пасьют»).

1.5.4. Участие в конкурсе индивидуальное.

1.5.5. Участие в конкурсе осуществляется на добровольной основе.

1.5.6. Участие в конкурсе бесплатное.

1.6. Информационное обеспечение

1.6.1. Информационное обеспечение о ходе конкурса реализуется и координируется организатором конкурса через филиалы Университета.

Раздел II. Порядок проведения конкурса

2.1. Основанием для участия в Конкурсе является заявка (Приложение 2).

2.2. Заявка для участия в Конкурсе подается в Оргкомитет Конкурса на электронную почту: konkursnik2019@mail.ru. Заявка высылается в сроки: с 01 апреля 2026г по 06 апреля 2026г до 16.00. 06 апреля в 16.00 заявленные участники будут записаны на курс «Индий.

Технический Пасьют» в СДО «Электронный университет». 06 апреля в 17.00 участникам конкурса в личном кабинете необходимо проверить наличие указанного в Положении курса (раздел «Я изучаю» – курс «Инди. Технический Пасьют»). В том случае, если в личном кабинете отсутствует вышеуказанный курс, необходимо связаться с организаторами.

2.2.1. **1 этап (онлайн тестирование).** Сроки: **08 апреля 2026г с 14:00 до 15:00 часов.** Время выполнения теста – 1 час. Начало теста – в 14-00. В 15-00 прием ответов и сохранение (отправка) результатов будут прекращены (заблокированы).

2.2.2. **2 этап (решение комплексных задач).** Сроки: **13 апреля 2026г с 14:00 до 16:00 часов.**

Комплексные задачи будут представлены в СДО «Электронный университет» в курсе «Инди. Технический Пасьют». Задачи вариативны, могут быть разделены на несколько блоков, подразумевающих их последовательное решение и ввод результата (ответа) в указанных в тексте задания единицах измерения и с заданной точностью.

2.2.3. Задачи должны быть решены и оформлены письменно, оформление разборчиво и аккуратно.

2.2.4. Результаты решения должны быть введены в предназначенные для этого поля с учетом указанной в тексте задачи точности (с округлением до указанного числа знаков) и единиц измерения, при наличии таких требований.

2.2.5. После ввода результата, выполненные (решенные) комплексные задачи должны быть отсканированы и загружены в СДО «Электронный университет» в форме скан-копии (допустима загрузка фотографии решения в высоком разрешении и с качеством, достаточным для прочтения и анализа/оценки решения). На сканирование решения и загрузку в СДО «Электронный университет» предоставляется дополнительное время – с **16-00 до 16-15 часов**, непосредственно после завершения основного времени, отведенного на 2 этап.

2.3. Форма предоставления конкурсных материалов:

- выполненные тестовые задания в СДО «Электронный университет»;
- скан-копия (фотография решения в высоком разрешении и с качеством, достаточным для прочтения и анализа/оценки решения).

2.4. Работа Конкурсной комиссии по оценке представленных конкурсных материалов осуществляется в период с 08 по 12 апреля 2026 г для первого этапа и 13-14 апреля 2026 г. для второго этапа.

2.5. Работа Конкурсной комиссии по подведению итогов и определению победителей – в период с 14 по 17 апреля 2026г.

2.6. Размещение информации об итогах конкурса на странице филиала – 21 апреля 2026 г.

2.7. Рассылка Дипломов победителей и сертификатов участников на электронный адрес руководителя, указанный в заявке после подведения итогов в течение 7-дней.

Раздел III. Критерии оценки конкурса

3.1. Критерии оценки конкурса:

Общее количество баллов по предложенным критериям: 100 баллов.

3.1.1. **Критерии оценивания 1 этапа:** 1 этап проводится в форме онлайн тестирования по теоретическим вопросам предлагаемых учебных дисциплин и темы междисциплинарного курса:

- «Техническая механика»;
- «Электротехника и электроника»;
- «Выполнение гидравлических расчетов трубопроводов» в рамках междисциплинарных курсов.

Общее количество вопросов – 40 единиц. Каждое полностью правильно выполненное задание оценивается в 1 балл. На прохождение этапа дается 1 попытка.

Участники, набравшие по итогам 1 этапа менее 24 баллов, к участию во втором этапе не допускаются.

3.1.2. Критерии оценивания 2 этапа: 2 этап проводится в форме решения комплексной задачи по каждой учебной дисциплине и теме междисциплинарного курса:

- «Техническая механика»;
- «Электротехника и электроника»;
- «Основы молекулярно-кинетической теории и термодинамика»

Максимальное количество баллов, возможное к начислению за каждую полностью правильно выполненную задачу – 20 баллов.

3.1.3. Победители определяются по наибольшему количеству набранных баллов (суммарно 1 и 2 этапы).

3.1.4. При равенстве набранных баллов участниками в двух этапах Конкурсная комиссия, с целью определения победителя, оценивает ход решения задач второго этапа для участников, набравших равное количество баллов (по скан-копии, загруженной в СДО «Электронный университет»).

3.1.5. При необходимости оценки, загруженной скан-копии решения согласно п. 3.1.4. данного Положения, в случае если участник не загрузил решение в СДО «Электронный университет», приоритет отдается ответам участника, загрузившего решение.

Раздел IV. Функции органов управления конкурсом

4.1. Оргкомитет конкурса:

- определяет форму проведения каждого из этапов конкурса;
- организует проведение конкурса;
- участвует в формировании состава Конкурсной комиссии;
- координирует работу Конкурсной комиссии и заслушивает ее отчет;
- утверждает списки победителей и призеров конкурса;
- рассматривает конфликтные ситуации, возникшие при проведении всех этапов конкурса.

4.2. Конкурсная комиссия:

- осуществляют оценку представленных материалов и подведение итогов по критериям, определенным данным Положением;
- вносят предложения в Оргкомитет по вопросам, связанным с совершенствованием организации проведения и методическим обеспечением олимпиады.

Раздел V. Подведение итогов и награждение победителей

5.1. Порядок получения наградных материалов

5.1.1. Информация об итогах конкурса размещается на официальном сайте филиала.

5.1.2. Призёры, занявшие 1, 2 и 3 места, награждаются дипломами I, II и III степени соответственно. Участники – сертификатами участников.

5.1.3. Руководители (преподаватели), обеспечившие подготовку участников, получают благодарственные письма.

5.1.4. Наградные материалы будут отправлены на электронную почту руководителя, указанную в заявке после подведения итогов в течение 7-дней.

**Состав Конкурсной комиссии
дистанционного конкурса «Технический Пасьют»**

Председатель конкурсной комиссии: Гарбар Олег Викторович, заместитель директора по образовательной деятельности работе ИнДИ (филиала) ФГБОУ ВО «ЮГУ»

Члены конкурсной комиссии:

Королькова Елена Александровна, преподаватель высшей квалификационной категории ИнДИ (филиала) ФГБОУ ВО «ЮГУ»;

Рева Наиля Юсуповна, преподаватель высшей квалификационной категории ИнДИ (филиала) ФГБОУ ВО «ЮГУ»;

Шумский Владислав Владиславович, преподаватель высшей квалификационной категории ИнДИ (филиала) ФГБОУ ВО «ЮГУ».

ЗАЯВКА**на участие в дистанционном конкурсе «Технический Пасьют»**

ФИО участника	
Образовательное учреждение	
Специальность	
Группа	
Электронная почта (e-mail) участника	
ФИО руководителя	
Электронная почта (e-mail) руководителя	
Телефон руководителя	

ЗАЯВКА

на участие в дистанционном конкурсе «Технический Пасьют»

ФИО участника	
Образовательное учреждение	
Специальность	
Группа	
Электронная почта (e-mail) участника	
ФИО руководителя	
Электронная почта (e-mail) руководителя	
Телефон руководителя	