

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Индустриальный институт (филиал)
федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования «Югорский государственный университет»
(ИнДИ (филиал) ФГБОУ ВО «ЮГУ»)
ул. Строителей, здание.15, г. Нефтеюганск, ХМАО-Югра, 628309
тел.8(3463) 200-994 (доб.140), e-mail: ii@ugrasu.ru

№ 320 « 21 » 03 2022г.

О проведении 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»

Информационное письмо

Индустриальный институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Югорский государственный университет» (ИнДИ (филиал) ФГБОУ ВО «ЮГУ») проводит дистанционный конкурс «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».

Заявку для участия в конкурсе необходимо направить в Оргкомитет конкурса на электронную почту по адресу konkursnik2019@mail.ru в сроки с 18 по 21 апреля 2022 года (до 16.00). 1 этап (онлайн тестирование) проводится 25 апреля 2022 года (с 14:00 до 15:00 часов). 2 этап (решение комплексных задач) пройдет 28 апреля 2022 года (с 14:00 до 16:00 часов).

Порядок и условия проведения конкурса представлены в Положении о конкурсе.

Информацию по вопросам участия в конкурсе можно получить по телефону:

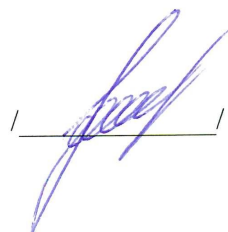
8 (3463) 200-994 (доб.128), контактное лицо – Савватеева Наталья Ивановна;
заведующий учебно-методическим кабинетом ИнДИ (филиала) ФГБОУ ВО ЮГУ;

8 (3463) 200-994 (доб.144), контактное лицо – Шумскис Юлия Геннадьевна;
старший методист ИнДИ (филиала) ФГБОУ ВО ЮГУ.

Приложение:

копия Положения о порядке проведения конкурса – на 7 листах.

Директор
ИнДИ (филиала)
ФГБОУ ВО «ЮГУ»

 / Л.В. Нестерова

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Индустиальный институт (филиал)
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Югорский государственный университет»
(Инди (филиал) ФГБОУ ВО «ЮГУ»)

УТВЕРЖДАЮ:
Директор
Инди (филиал) ФГБОУ ВО
«ЮГУ»
Л.В. Нестерова
« » » 2022г



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»;
 - «Выполнение гидравлических расчетов трубопроводов» в рамках междисциплинарных курсов.
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 Индустиальный 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 (филиала) 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**, в состав которой входят преподаватели общепрофессиональных дисциплин Индустриального института (Приложение 1).

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 конкурса;
- 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 системе дистанционного обучения «Электронный университет» (СДО «Электронный университет»).
- Второй этап включает в себя решение, ввод результатов и загрузку отсканированных решенных комплексных задач по заявленным направлениям 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 «Инди. 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 18 апреля 2022г по 21 апреля 2022г до 16.00**. 22 апреля в 16.00 заявленные участники будут записаны на курс «ИнДИ. Технический Пасьют» в СДО «Электронный университет». 22 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: **25 апреля 2022г 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: **28 апреля 2022г 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 25 по 27 апреля 2022 г для первого этапа и 28 апреля 2022 г. для второго этапа**.

2.5. Работа Конкурсной комиссии по подведению итогов и определению победителей – в период **с 29 по 3 мая 2022г**.

2.6. Размещение информации об итогах конкурса на странице филиала – **4 мая 2022 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»;
- «Выполнение гидравлических расчетов трубопроводов» в рамках междисциплинарных курсов.

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 конкурса.

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 и в социальной группе «Вконтакт».

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.

Контактная информация:
– телефон: 8(3463)200-994 (добавочный – 128), Зав.учебно-методическим кабинетом Савватеева
Наталья Ивановна, старший методист Шумских Юлия Геннадьевна;
– адрес электронной почты: konkursnik2019@mail.ru.

**Состав Организационного комитета
дистанционного конкурса «Технический Пасьют»**

Председатель организационного комитета: Савватеева Наталья Ивановна, заведующий учебно-методическим кабинетом ИнДИ (филиала) ФБОУ ВО «ЮГУ»

Члены организационного комитета:

Шумскис Юлия Геннадьевна, старший методист ИнДИ (филиала) ФБОУ ВО «ЮГУ»;

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

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

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

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

Председатель конкурсной комиссии: Гарбар Олег Викторович, заместитель директора по учебно-воспитательной работе ИнДИ (филиала) ФБОУ ВО «ЮГУ».

Члены конкурсной комиссии:

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

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

Шумскис Владислав Владиславович, преподаватель высшей квалификационной категории ИнДИ (филиала) ФБОУ 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	