

ЛИЦЕНЗИОННЫЙ ДОГОВОР № 24749

г. Челябинск

« 18 » АЕК 2019
2019 г.

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» (Заказчик), именуемое в дальнейшем ЛИЦЕНЗИАТ, в лице директора ИШПР ТПУ Боева Артема Сергеевича, действующего на основании доверенности № 232 от 26.11.2019 г, с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «ПрограмЛаб» (Исполнитель), именуемый в дальнейшем ЛИЦЕНЗИАР, в лице директора Жбанкова Глеба Олеговича, действующего на основании Устава, с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящий Лицензионный договор (далее - «Договор») в соответствии с Федеральным законом № 223-ФЗ от 18.07.2011 г. «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» на основании пп. 2 п. 237 Положения о закупке ФГАОУ ВО НИ ТПУ о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. По настоящему Договору ЛИЦЕНЗИАР обязуется предоставить ЛИЦЕНЗИАТУ за вознаграждение права использования виртуального учебного комплекса «Арматура нефтегазопровода» без персонального компьютера (далее - «ПО») определенными настоящим Договором способами на условиях простой (неисключительной) лицензии. К разрешенным по настоящему Договору способам использования ПО относятся: воспроизведение, ограниченное инсталляцией, запуском и осуществлением любых действий, связанных с функционированием программы.

1.2. ЛИЦЕНЗИАР гарантирует наличие у него предоставляемых по настоящему Договору неимущественных прав.

1.3. ЛИЦЕНЗИАР гарантирует наличие у передаваемого в соответствии с настоящим Договором ПО характеристик, указанных в спецификации (Приложение № 1 к настоящему Договору, которое является его неотъемлемой частью).

1.4. ЛИЦЕНЗИАР предоставляет ЛИЦЕНЗИАТУ ПО путем передачи электронных носителей, на которых записано ПО и руководства пользователя в печатном виде формата А4 - 1 шт. Передача ПО и руководства пользователя осуществляется в течение 28 календарных дней с момента внесения предоплаты в размере 30%.

1.5. Место передачи ПО: 634028, г. Томск, пр. Ленина, д. 2а, стр. 5, ауд. 114, отгрузка транспортной компанией.

1.6. Территория правомерного использования ПО: территория Российской Федерации в пределах государственных границ.

1.7. Минимальные рекомендуемые системные требования к персональному компьютеру: персональный компьютер с характеристиками:

- процессор 2х-ядерный с частотой не менее 3.5 ГГц;
- оперативная память не менее 4 Гб;
- видеомодуль, не менее 2Гб выделенной памяти с поддержкой DirectX12;
- жесткий диск, не менее 120 Гб;
- монитор, диагональю не менее 21,5", разрешением 1920x1080 - 1 шт.;
- клавиатура - 1 шт.;
- мышь - 1 шт.

2. ЦЕНА ДОГОВОРА

2.1. Вознаграждение по настоящему Договору составляет 198 280,00 (сто девяносто восемь тысяч двести восемьдесят) рублей 00 коп. (НДС не облагается на основании пп.26 п.2 ст. 149 части 2 Налогового Кодекса РФ).

2.2. Вознаграждение формируется с учетом расходов ЛИЦЕНЗИАРА на передачу прав использования ПО, транспортные расходы, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей.

3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

3.1. ЛИЦЕНЗИАТ обязан:

3.1.1. Принять ПО и уплатить вознаграждение за право использования его на условиях простой (неисключительной) лицензии в соответствии с условиями настоящего Договора;

РАСПЕЧАТАН

О Л Т П У

3.1.2. Своевременно обеспечить ЛИЦЕНЗИАРА всеми необходимыми для выполнения им своих обязательств документами и информацией;

3.1.3. При приемке ПО осуществлять проверку по количеству, комплектности, объему требований, установленных в настоящем Договоре, составить и подписать соответствующие документы (акт приема-передачи и т.д.);

3.2. ЛИЦЕНЗИАР обязан:

3.2.1. Передать ЛИЦЕНЗИАТУ ПО, свободное от прав третьих лиц, в состоянии, позволяющем его использование на условиях настоящего Договора, в срок, указанный в п. 1.4. настоящего Договора;

3.2.2. Обеспечивать актуализацию ПО в период действия настоящего Договора посредством удаленного доступа;

3.2.3. Передать ЛИЦЕНЗИАТУ инструкцию по установке и использованию ПО или провести при необходимости соответствующее обучение;

3.2.4. За свой счет устранить неполадки ПО, если от ЛИЦЕНЗИАТА поступила соответствующая претензия.

3.3. ЛИЦЕНЗИАТ вправе отказаться от исполнения настоящего Договора в связи с существенным нарушением ЛИЦЕНЗИАРОМ условий настоящего Договора путем направления Лицензиару письменного уведомления. Под существенным нарушением условий настоящего Договора понимается:

- отказ ЛИЦЕНЗИАРА передать ЛИЦЕНЗИАТУ право использования ПО на условиях простой (неисключительной) лицензии;

- в случае нарушения ЛИЦЕНЗИАРА любых сроков предусмотренных настоящим Договором более чем на 5 календарных дней или более 2-х раз в период действия настоящего Договора;

- в случае отступления ЛИЦЕНЗИАРОМ от условий, предусмотренных спецификацией;

- существенное нарушение ЛИЦЕНЗИАРОМ требований к качеству ПО, а именно обнаружение ЛИЦЕНЗИАТОМ неустранимых недостатков, недостатков, которые не могут быть устранены без несоразмерных расходов или затрат времени, или выявляются неоднократно, либо проявляются вновь после их устранения, а также в случае отказа Лицензиара от устранения выявленных недостатков.

3.4. ЛИЦЕНЗИАТ обязуется строго придерживаться и не нарушать условий настоящего Договора, а также обеспечить конфиденциальность полученной при сотрудничестве с ЛИЦЕНЗИАРОМ технической информации.

3.5. В случаях, не оговоренных настоящим Договором, использование ПО ЛИЦЕНЗИАТОМ осуществляется в соответствии со ст.1280 ГК РФ.

4. ПОРЯДОК И СРОК ОПЛАТЫ

4.1. Оплата по настоящему договору производится в следующем порядке:

- 30% предоплата вносится на основании счета, выставленного ЛИЦЕНЗИАРОМ, в течение 15 (пятнадцати) календарных дней с момента подписания настоящего Договора;

- 70% - окончательный расчет производится по факту предоставления ПО, на основании счета, выставленного ЛИЦЕНЗИАРОМ в течение 30 (тридцати) календарных дней, после подписания Сторонами акта приема-передачи ПО.

4.2. Расчеты производятся путем перечисления ЛИЦЕНЗИАТОМ безналичных денежных средств на расчетный на счет ЛИЦЕНЗИАРА.

4.3. Обязательство по оплате считается исполненным после списания денежных средств со счета ЛИЦЕНЗИАТА.

4.5. В случае нарушения ЛИЦЕНЗИАРОМ, сроков, указанных в п.п. 1.4, 6.4 настоящего Договора, ЛИЦЕНЗИАТ имеет право уменьшить оплату на сумму пени, рассчитанную в соответствии с п. 7.3 настоящего Договора, письменно уведомив ЛИЦЕНЗИАРА об удержании пени и ее размере.

4.6. В случае нарушения ЛИЦЕНЗИАРОМ существенных условий настоящего Договора ЛИЦЕНЗИАТ имеет право уменьшить оплату на сумму штрафа, рассчитанного в соответствии с п. 7.2 настоящего Договора, письменно уведомив ЛИЦЕНЗИАРА, об удержании штрафа и его размере.

5. ПОРЯДОК И СРОК ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПРИЕМКИ

**РАСПЕЧАТАН
О Д ТЛУ**

5.1. ЛИЦЕНЗИАР осуществляет передачу ПО по оформленному надлежащим образом акту приёма-передачи. Акт приема-передачи ПО оформляется в 2 (двух) экземплярах. Один экземпляр остается в распоряжении ЛИЦЕНЗИАТА, а второй у ЛИЦЕНЗИАРА.

5.2. Право использования простой (неисключительной) лицензии возникает с момента подписания Сторонами акта, указанного в п. 5.1 настоящего Договора. Срок действия простой (неисключительной) лицензии на ПО: бессрочно.

5.3. Датой передачи ПО считается дата подписания представителями ЛИЦЕНЗИАТА и ЛИЦЕНЗИАРА соответствующего акта приёма-передачи ПО. Оформление оригинала Акта в двух экземплярах по одному для каждой стороны является обязательным.

6. ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

6.1. Гарантийное обслуживание ПО составляет 12 месяцев с момента подписания Сторонами акта приема-передачи ПО.

6.2. На период срока гарантийного обслуживания, техническая поддержка, поддержка обновлений проводится силами и за счет ЛИЦЕНЗИАРА.

6.3. В случае обнаружения недостатков ПО в течение срока гарантийного обслуживания, ЛИЦЕНЗИАТ в письменной форме уведомляет об этом ЛИЦЕНЗИАРА.

6.4. ЛИЦЕНЗИАР обязан устранить недостатки ПО за свой счет в срок, не превышающий 30 (тридцать) календарных дней с момента получения письменного уведомления ЛИЦЕНЗИАТА.

6.5. В случае отказа ЛИЦЕНЗИАРА от устранения недостатков ПО, ЛИЦЕНЗИАТ имеет право потребовать от ЛИЦЕНЗИАРА на свое усмотрение либо замены ПО, либо отказаться от исполнения настоящего Договора с требованием о возврате уплаченного вознаграждения.

7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

7.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством РФ.

7.2. В случае нарушения ЛИЦЕНЗИАРОМ существенных условий, ЛИЦЕНЗИАТ вправе потребовать возвращения перечисленных денежных средств и взыскать штраф в размере 20 % от цены настоящего Договора.

7.3. За просрочку в исполнении обязательств, предусмотренных настоящим Договором, ЛИЦЕНЗИАТ имеет право взыскать с ЛИЦЕНЗИАРА пеню в размере 0,1% от стоимости ПО за каждый день просрочки. При этом размер такой пени не может превышать 50 % от вознаграждения по настоящему Договору, указанному в п. 2.1.

7.4. В случае просрочки исполнения ЛИЦЕНЗИАТОМ обязательства по оплате, предусмотренного настоящим Договором, ЛИЦЕНЗИАР вправе потребовать уплаты пени. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного настоящим Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного настоящим Договором срока исполнения обязательства. Такая пеня устанавливается в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы. При этом размер такой пени не может превышать 20 % от вознаграждения по настоящему Договору, указанному в п. 2.1.

7.5. Ни одна из Сторон настоящего Договора не несет ответственности перед другой Стороной за невыполнение обязательств, обусловленной обстоятельствами, возникшими помимо воли и желания Сторон и которые нельзя предвидеть или избежать, включая объявленную или фактическую войну, гражданские волнения, эпидемии, блокаду, землетрясения, наводнения, пожары и другие стихийные бедствия.

7.6. Документ, выданный соответствующим компетентным органом, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия непреодолимой силы.

7.7. Сторона, которая не исполняет своего обязательства вследствие действия непреодолимой силы, должна немедленно известить другую Сторону о препятствии и его влиянии на исполнение обязательств по настоящему Договору.

8. ПОРЯДОК УРЕГУЛИРОВАНИЯ СПОРОВ

8.1. Все споры и разногласия между Сторонами, возникающие в период действия настоящего Договора, разрешаются путем переговоров.

**РАСПЕЧАТАН
ОД ТИУ**

8.2. Если Стороны не придут к соглашению путем переговоров, все споры по настоящему Договору решаются в претензионном порядке. Срок рассмотрения претензии – 30 (тридцать) календарных дней с момента получения претензии.

8.3. В случае не урегулирования споров и разногласий претензионным путем или неполучения в срок ответа на претензию, спор подлежит разрешению в Арбитражном суде Томской области.

9. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

9.1. Настоящий Договор вступает в силу со дня его заключения и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств.

9.2. Настоящий Договор заключается в письменной форме. Стороны признают юридическую силу Договора, заключенного путем обмена телефаксами и иными способами, в том числе электронными, переданного по каналам связи, указанным в п. 9.6. настоящего Договора. Оформление оригинала Договора в двух экземплярах по одному для каждой стороны является обязательным в течение 30 календарных дней с момента его заключения.

9.3. Расторжение настоящего Договора допускается в соответствии с действующим законодательством РФ. ЛИЦЕНЗИАТ вправе расторгнуть настоящий Договор в одностороннем порядке в случае существенного нарушения условий настоящего Договора со стороны ЛИЦЕНЗИАРА.

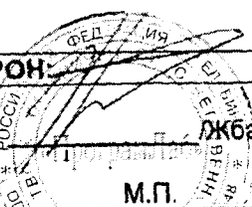
9.4. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору оформляются путем заключения дополнительных соглашений, оформленных в соответствии с п. 9.2 настоящего Договора.

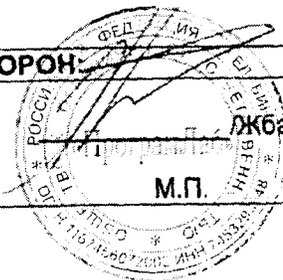
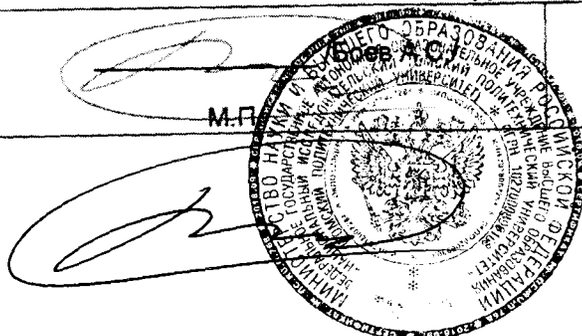
9.5. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Договором, Стороны руководствуются действующим законодательством РФ.

9.6. Любое уведомление, сообщение или информация, связанные с исполнением, изменением или расторжением настоящего Договора, если иное не предусмотрено настоящим Договором, направляются Сторонами в письменном виде в адрес местонахождения другой Стороны заказным письмом с уведомлением о вручении, а также могут передаваться по e-mail на адрес: kr_nas_sh@tpu.ru для ЛИЦЕНЗИАТА, на адрес: info@pl-ls.ru для ЛИЦЕНЗИАРА. Уведомления, сообщения или информация, переданные посредством e-mail по указанным адресам и телефонам, считаются доставленными с момента их направления.

9.7. Приложения:

9.7.1. Спецификация (Приложение № 1).

АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН:	
ЛИЦЕНЗИАТ ФГАОУ ВО НИ ТПУ 634050, г. Томск, пр. Ленина, д. 30 Р/счет 40501810550042004500 Банк Отделение Томск БИК 046902001 ИНН 7018007264 КПП 701701001 Л/счет 30656Ц45270 Кор.счета нет	ЛИЦЕНЗИАР ООО «ПрограмЛаб» 454080, г. Челябинск, ул. Энтузиастов, д. 2, оф. 212 ИНН 7453293848 КПП 745301001 ОГРН 1167456072002 ОКТМО 75701390000 Р/с 40702810304000005627 в Уральский филиал АО "Райффайзенбанк" К/с 30101810100000000906 БИК 046577906
ПОДПИСИ СТОРОН:	
 М.П.	 М.П. Г.О./



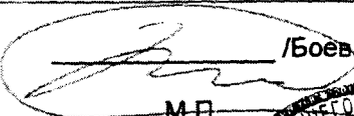
**РАСПЕЧАТАН
ОД ТПУ**

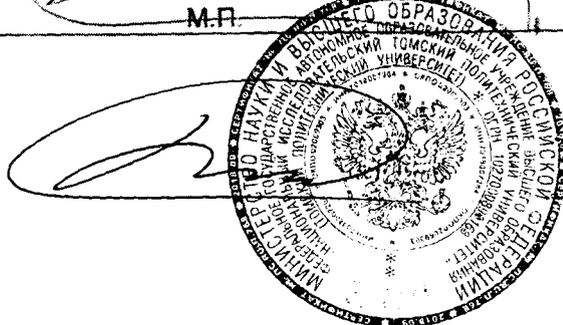
Спецификация

№ п / п	Наименование ПО	Характеристики ПО	Ед. из м.	Кол-во	Цена, руб.	Сумма, руб.
1	Виртуальный учебный комплекс «Арматура нефтегазопровода» без персонального компьютера	Характеристики и состав ПО изложены в характеристиках программного комплекса: виртуальный учебный комплекс "Арматура нефтегазопровода" без персонального компьютера (приложении №1 к спецификации).	шт.	1	198 280,00	198 280,00

Итого на сумму: 198 280,00 (сто девяносто восемь тысяч двести восемьдесят) рублей 00 копеек.

ПОДПИСИ СТОРОН

 /Боев А.С./ М.П.	 /Збанков Г.О./ М.П.
---	---



РАСПЕЧАТАН
ОД ТНУ

Характеристики программного комплекса: виртуальный учебный комплекс "Арматура нефтегазопровода" без персонального компьютера

Специализированный программный комплекс, позволяющий с помощью трехмерной графики и интерактивного взаимодействия реализовать процесс обучения и контроля знаний обучающихся. В специализированном программном комплексе реализованы трехмерные модели арматурного оборудования нефтегазопроводов. Комплекс позволяет проводить работу неквалифицированных в программировании пользователей, проводить проверку и оценку полученных знаний, а также включает систему, обеспечивающую хранение информации о пользователях, формирование отчетов по результатам прохождения виртуальных работ.

В состав программного комплекса, виртуальный учебный комплекс "Арматура нефтегазопровода" без персонального компьютера, входит:

1. **Сетевой USB-ключ (1 шт.)**, обеспечивающий возможность одновременного запуска установленного ПО на 10 рабочих местах (ПК), подключенных в локальной сети.
2. **Программный модуль запуска ресурсов** (русская версия; срок использования – срок действия исключительного права на программы для ЭВМ, способ использования – воспроизведение, ограниченное инсталляцией, запуском и осуществлением любых действий, связанных с функционированием программы). Кроссплатформенное программное обеспечение, позволяющее на основе подгружаемых модулей данных, содержащих в себе конфигурационные файлы, трехмерные модели и ресурсы, а также текстовую информацию, визуализировать виртуальные учебные и проверочные лабораторные работы или наглядные пособия и обеспечить удаленный доступ к ним. ПО включает систему обработки действий пользователя и систему вывода результатов работы на нём. ПО имеет возможность сетевого взаимодействия и взаимодействия с микроконтроллерами, а также поддержку систем виртуальной реальности. В состав входит компонент защиты, формирующий посредством асимметричного шифрования и метода электронно-цифровой подписи выходной пакет данных, содержащий идентификатор модуля ресурсов для последующей генерации цифрового ключа активации. Данная программа (модуль запуска ресурсов) должна предоставлять возможность запуска и активации модулей ресурсов. Программный модуль должен иметь свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ на интеллектуальную собственность № 2018664309, выданное Федеральной службой по интеллектуальной собственности.

Функциональные требования:

- ПО должно быть независимым от модулей ресурсов;
- ПО должно собирать и выводить информацию об установленных модулях, такую как название, описание, версия, поддержка виртуальной реальности, поддержка многоэкранного режима, изображение иконки;
- ПО должно осуществлять поиск по каталогу установленных модулей;
- ПО должно осуществлять поиск USB-ключей защиты на компьютере и в локальной сети при помощи запущенной данной программы на других компьютерах;
- ПО должно выводить информацию о локальных и удаленных USB-ключах защиты, количестве свободных лицензий и общее количество лицензий.
- ПО должно активировать модули ресурсов;
- ПО должно запускать модули ресурсов;
- ПО должно запускать руководство к пользованию модуля.

Интерфейс программы должен состоять из 3х вкладок:

- Проекты
- Защита по ключу
- Контакты

**РАСПЕЧАТАН
ОД ТПУ**

Во вкладке «Проекты» в левой части должен располагаться вертикальный список установленных модулей, а в правой части информация о выбранном модуле. Список должен формироваться автоматически согласно установленным на компьютере модулям: В списке должен присутствовать поиск по названию. У каждого элемента списка должно быть изображение и название. При выборе модуля из списка в правой части должна появляться полная информация о модуле: название, описание, версия, поддержка виртуальной реальности, поддержка многоэкранного режима и изображение иконки. Так же должны присутствовать следующие кнопки: запустить, справка и активировать. По нажатию на кнопку «Запустить» должен происходить запуск соответствующего модуля. По нажатию на кнопку «Справка» должен происходить запуск справочной информации модуля. По нажатию на кнопку «Активировать» должно открываться окно «Активация». В окне «Активация» должны присутствовать следующие элементы: ключ-вопрос, поле для ввода ключа-ответа, кнопка для копирования в буфер обмена ключа-вопроса, кнопка для вставки из буфера обмена ключа-вопроса и кнопка применить.

Во вкладке «Защита по ключу» должен располагаться вертикальный список USB-ключей защиты в компьютере и в локальной сети. Если модуль, для которого предназначен ключ установлен в компьютере, то соответствующий ключ в списке должен иметь соответствующую иконку и название модуля. При отсутствии модуля на компьютере ключ именуется как «Неизвестный модуль». Элемент списка ключей должен содержать в себе следующую информацию: локальный или удаленный данный ключ, общее количество и задействованное количество лицензий. Обмен информацией о ключах в локальной сети должно осуществляться только через данную программу.

Во вкладке «Контакты» должна располагаться контактная информация поставщика. Так же должны быть кнопки для быстрого перехода на сайт поставщика и электронные адреса для обратной связи.

3. Модуль ресурсов для обеспечения функционирования программного комплекса «Арматура нефтегазопровода» (русская версия; срок использования – срок действия исключительного права на программы для ЭВМ, способ использования – воспроизведение, ограниченное инсталляцией, запуском и осуществлением любых действий, связанных с функционированием программы). Данный модуль является подключаемым к базовому программному модулю набором ресурсов и обеспечивает выполнение лабораторных работ, связанных с непосредственным содержанием модуля. Функционирование набора ресурса без базового модуля невозможно, ввиду отсутствия программных механик, заложенных в базовом модуле управления демонстрациями. В программном модуле ресурсов должна быть реализована 3D модель-симулятор, включающая следующие модели арматурного оборудования:

- Задвижки
- Вентили
- Краны
- Заслонки
- Дисковые затворы
- Обратные клапаны
- Предохранительные клапаны

Функциональные возможности программного обеспечения:

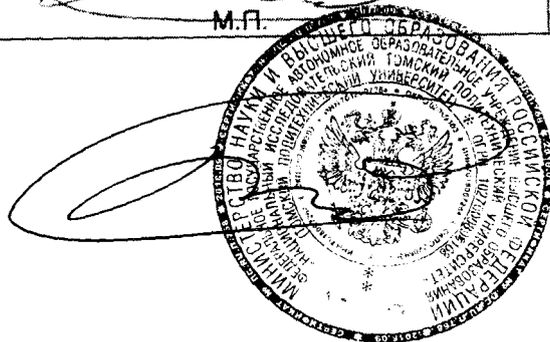
- Управление и навигация в программе осуществляется с помощью мыши.
- По основным элементам приведена справочная информация о назначении и принципе действия.
- При запуске программного обеспечения выводится окно для ввода ФИО и группы пользователя.
- ПО позволяет выводить на экран трехмерные модели и разрезы моделей с целью изучения конструкции и принципов работы с последующей проверкой полученных знаний.
- ПО позволяет проводить тестирование полученных знаний. В данном режиме скрывается справочная информация, на мониторе поочередно появляются тесто-

РАСПЕЧАТАН

вые задания. По результату опроса выводится сообщение с указанием количества правильных ответов и допущенных ошибок, выставляется оценка.

- После выполнения работы в режиме тестирования, формируется отчет о результатах прохождения в виде таблицы с параметрами: дата, ФИО, группа, соответствие.
 - В программе использован 3D-движок, обладающий возможностями высокой производительности в режиме реального времени и трехмерной визуализации посредством Direct3D и OpenGL.
 - Реализована возможность настройки отображения трехмерной графики в реальном времени путем изменения следующих параметров: качество теней, анизотропная фильтрация, глобальное освещение, полноэкранный сглаживание, HDR.
 - В состав ПО входит компонент технической поддержки, обеспечивающий интерактивный доступ к технической документации, включающий текстовые описания с изображениями.
4. **Модуль назначения и проверки виртуальных работ** (русская версия; срок использования – срок действия исключительного права на программы для ЭВМ, способ использования – воспроизведение, ограниченное инсталляцией, запуском и осуществлением любых действий, связанных с функционированием программы). Позволяет осуществлять мониторинг полученных пользователями результатов. В программном обеспечении реализована система авторизации преподавателя, предоставляющая доступ по логину и паролю. Программный модуль позволяет формировать базу данных, содержащую информацию о работе пользователей (дата, ФИО, группа, соответствие).

ПОДПИСИ СТОРОН	
 /Боев А.С./ М.П.	 /Збанков Г.О./ М.П.



РАСПЕЧАТАН
ОД ТНУ

Лист согласования документа Служебная записка № от

Краткое содержание: Закупка. Отделение нефтегазового дела (ИШПР (ИПР)): Виртуальный учебный комплекс "Арматура нефтегазопровода"

Павлова И.В.	Согласен	19.11.2019 17:54:00
Мельник И.А.	Согласен	19.11.2019 19:09:00
Боев А.С.	Согласен	20.11.2019 8:54:00
Егоров А.А.	Согласен (с замечаниями)	Замечания: согласовано, с рекомендацией - работать без предоплаты (нет ОС) 20.11.2019 10:55:00
Шарикова Н.Ю.	Согласен	20.11.2019 15:55:00
Лютикова О.В.	Согласен	20.11.2019 20:33:00
Рукавишников В.С.	Согласен	21.11.2019 9:59:00
Замятин С.В.	Согласен	21.11.2019 10:44:00
Яковлев А.А.	Делегировано	Замечания: Делегировано Моисеенко Э. Л. 21.11.2019 18:34:00
Моисеенко Э.Л.	Согласен (с замечаниями)	Замечания: КС Прошу у ИШПР запросить документы подтверждающие, что спонсор настаивает именно на этом Поставщике. Если таких документов нет, то закупку оформите через электронный магазин, если запрос цен 25.11.2019 19:11:00
Сотрудник КС	Согласен	10.12.2019 11:11:14
Юрисконсульт	Согласен	10.12.2019 11:11:14
Чудина А. И.	Согласен	10.12.2019 11:11:14

**РАСПЕЧАТАН
ОД ТПУ**

Служебная записка №2 325 299 от

Прошу Вас оплатить по договору.

Предмет закупки: Виртуальный учебный комплекс "Арматура нефтегазопровода".

Лот плана расходов: 00010440 .

Лот плана-графика: №2 175 (Не для публ.) Виртуальный учебный комплекс "Арматура нефтегазопровода".

Обоснование закупки у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя): пп. 2 п. 237 Положения о закупке ФГАОУ ВО НИ ТПУ; Положения о закупке ФГАОУ ВО НИ ТПУ; Данную закупку не целесообразно проводить в рамках конкурентной процедуры в связи с тем, что она была согласована со спонсором ОАП «Транснефть-Центральная Сибирь» по срокам поставки товара, ассортименту, ценам для срочного обеспечения учебного процесса. Данный поставщик согласован со службами спонсора денежных средств..

Стоимость закупки: 198 280,00 руб.

Срок поставки: в течение 30 дней со дня подписания договора.

Срок оплаты: 20 банковских дней.

Авансирование: 30%

Направление расходования средств: для учебного процесса

Ответственное подразделение: ОНД

Оплату закупки провести за счет средств ТПУ:

- 198 280,00 руб. Целевые пожертвования и безвозмездные поступления, 13278 от 16.08.2019 от 16.08.2019 в счет софинансирования программы ВИУ (Программа ПНР 1 проект: ВИУ-ИШПР-143/2019), СТД ИШПР (ИПР)
Статья расходов: Программное обеспечение (неисключительные права) (226)

Исполнитель:

Вединская Ольга Викторовна
тел: 1719, 606123
email: vedinskaya@tpu.ru

Материально-ответственное лицо:

Вединская Ольга Викторовна

Уполномоченный:

Павлова Инна Владимировна

Руководитель ИШПР (ИПР):

Боев Артем Сергеевич

РАСПЕЧАТАН
О Д ТПУ