

Санкт-Петербург, Россия

«21» октября 2021 г.

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет транспорта", именуемое далее «Заказчик», в лице первого проректора Тимонина Владимира Сергеевича, действующего на основании доверенности № 204/21 от 12.10.2021 г., с одной Стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «ЭБС ЛАНЬ», именуемое далее «Исполнитель», от имени которого на основании Устава действует директор Никифоров Александр Владимирович, являющееся единственным поставщиком по государственному заказу, как лицо, обладающее исключительным правом на использование изданий способами, предусмотренными Договором, с другой Стороны, заключили настоящий Договор (далее - Договор) о нижеследующем.

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

- 1.1. По настоящему Договору Исполнитель в целях обеспечения деятельности Заказчика обязуется оказывать Заказчику услуги по предоставлению доступа к электронным экземплярам произведений научного, учебного характера, составляющим базу данных ЭБС «ЛАНЬ», исключительное право на которую принадлежит Исполнителю на основании свидетельства о государственной регистрации базы данных № 2017620439 (далее именуются, соответственно, «Произведения» и «База данных»), в том числе, к отдельным разделам Базы данных и (или) к отдельным Произведениям, а Заказчик обязуется принять указанные услуги и оплатить их на условиях настоящего Договора.
- 1.2. Исполнитель предоставляет Заказчику простую (неисключительную) лицензию на использование Базы данных, Произведений в предусмотренных настоящим Договором пределах. Предоставляемая по настоящему Договору неисключительная лицензия распространяется в том числе на физических лиц - преподавателей и иных работников Заказчика, студентов Заказчика, получивших доступ к Базе данных и Произведениям в установленном Заказчиком порядке (далее «Пользователи»).
- 1.3 Разделы Базы данных, в отношении которых Исполнитель оказывает Заказчику услуги и предоставляет неисключительную лицензию по настоящему Договору, согласованы Сторонами в Приложении № 1, являющемся неотъемлемой частью настоящего Договора.

2. УСЛОВИЯ НЕИСКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ЛИЦЕНЗИИ

- 2.1. Исполнитель предоставляет Заказчику неисключительную лицензию на использование Базы данных, Произведений следующими способами:
 - 2.1.1. Дистанционный доступ Пользователей к Разделам Базы данных, отдельным Произведениям, указанным в Приложении № 1 к Договору, с возможностью просмотра отдельных разделов Базы данных, каталога Базы данных, Произведений, просмотра Пользователями Произведений в составе Базы данных на информационном ресурсе Исполнителя в сети Интернет, размещенном по адресу www.e.lanbook.ru (далее – «Сайт»), воспроизведения Произведений в памяти ЭВМ Заказчика для использования исключительно в личных целях Пользователей, в объеме не более 10 % (Десять процентов) объема каждого Произведения за один сеанс доступа Пользователя к Базе данных;
 - 2.1.2. Публичный показ разделов, каталогов Базы данных, фрагментов Произведений из Базы данных на Сайте с помощью мониторов, экранов, проекторов и иных подобных технических устройств при проведении учебных, научных и иных подобных мероприятий Заказчиком.

- 2.1.3. Публичное исполнение Произведений в составе Базы данных посредством автоматического синтезатора речи, для удовлетворения потребностей слабовидящих, незрячих Пользователей, а также Пользователей, состояние здоровья которых не позволяет зрительно воспринимать текст Произведений.
- 2.2. Доступ к Произведениям в составе Базы данных может предоставляться с помощью специального программного обеспечения, в том числе приложений для мобильных устройств и компьютеров (далее - «Программное обеспечение»). При этом Пользователи получают возможность доступа к тому или иному Произведению в составе Базы данных без доступа к сети Интернет (оффлайн-доступ) в течение приобретенного Пользователем доступа, с момента сохранения Произведения в памяти ЭВМ с использованием функционала Программного обеспечения. Оффлайн-доступ к Произведениям без Программного обеспечения Пользователям не предоставляется.
- 2.3. Перечень Произведений, в отношении которых предоставляется лицензия по настоящему Договору, содержится в разделах Базы данных, указанных в Приложении № 1 к Договору. В случае предоставления доступа к Произведениям отдельно от Разделов Базы данных, наименования и авторы соответствующих Произведений указываются в Приложении № 1 к Договору.
- 2.4. Исполнитель вправе в одностороннем порядке изменять и дополнять Базу данных новыми произведениями. В случае дополнения Исполнителем раздела Базы данных, поименованного в Приложении № 1 к настоящему Договору, новыми произведениями, такие произведения автоматически будут считаться включенными в предмет настоящего Договора.
- 2.5. Лицензия по настоящему Договору предоставляется на срок **365 (триста шестьдесят пять) дней с «07» ноября 2021 г.**, на территории Российской Федерации. Лицензия считается предоставленной путем внесения Исполнителем в настройки Базы данных IP-адресов Заказчика. Факт предоставления лицензии подтверждается Сторонами в Актах приема-передачи услуг.
- 2.6. Заказчик не вправе предоставлять право использования Базы данных, Произведений третьим лицам, за исключением Пользователей.

3. ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ДОСТУПА К БАЗЕ ДАННЫХ

- 3.1. Услуги по настоящему Договору подлежат оказанию путем внесения Исполнителем в настройки Базы данных внешних IP-адресов ЭВМ или иных аналогичных технических устройств Заказчика, в результате чего Пользователи получают дистанционный доступ к Базе данных через соответствующие ЭВМ (устройства). Количество Пользователей не ограничивается. При этом Исполнитель обязуется обеспечивать техническую поддержку настроек Базы данных, а также бесперебойную работу Базы данных для обеспечения постоянного доступа Пользователей к ней в течение срока лицензии по настоящему Договору.
- 3.2. Перечень внешних IP-адресов для целей п. 3.1. настоящего Договора согласован Сторонами в Приложении № 2 к настоящему Договору. Изменения в составе согласованных IP-адресов вносятся путем подписания Сторонами Дополнений к Приложению № 2 по инициативе Заказчика. О необходимости изменений в составе внешних IP-адресов Заказчик уведомляет Исполнителя не позднее, чем за 5 (пять) рабочих дней до даты внесения требуемых изменений.
- 3.3. В течение 5 (пяти) рабочих дней со дня получения внешних IP-адресов Исполнитель вносит в настройки Базы данных соответствующие IP-адреса и уведомляет Заказчика о внесении соответствующих настроек и порядке получения доступа к Базе данных в письменном виде по адресу электронной почты ok-rutmiit@yandex.ru электронным отправлением с уведомлением о доставке. Аналогичный порядок действует при изменениях в составе IP-адресов Заказчика.

- 3.4. Заказчик обязуется не предоставлять Исполнителю IP-адреса ЭВМ и иных технических устройств третьих лиц для организации доступа к Базе данных по настоящему Договору. В целях предоставления Пользователям доступа к Базе данных Заказчик вправе создавать и поддерживать Интернет-сайт Заказчика, предусматривающий возможность Пользователей получать доступ к Базе данных также с ЭВМ и иных аналогичных технических устройств, IP-адреса которых не внесены в настройки Базы данных. Указанный доступ не может осуществляться иначе, как посредством уникальных логинов и паролей, которые могут предоставляться Заказчиком только Пользователям и не должны передаваться иным лицам.
- 3.5. Заказчик обязуется соблюдать условия доступа, предусмотренные настоящим Договором и не совершать каких-либо действий в целях несанкционированного доступа (в т.ч. организации несанкционированного доступа) к Базе данных, программному обеспечению Сайта и (или) к Произведениям, размещенным на Сайте Исполнителя. Заказчик гарантирует обеспечение контроля за соблюдением Пользователями всех ограничений по использованию Сайта и по использованию Произведений, размещенных на Сайте, предусмотренных настоящим Договором.
- 3.6. При обнаружении Заказчиком или Исполнителем несанкционированных действий в отношении Сайта и (или) Произведений, размещенных на Сайте, Заказчик обязуется самостоятельно или по запросу Исполнителя незамедлительно принимать меры к прекращению несанкционированных действий, установить обстоятельства совершения несанкционированных действий, и принять меры к предотвращению такого рода действий в будущем.
- 3.7. Исполнитель имеет право временно прекратить доступ к Базе данных с IP-адресов, с которых осуществляются несанкционированные действия в случае обнаружения Исполнителем несанкционированных действий в отношении Сайта и (или) Произведений, размещенных на Сайте, со стороны Заказчика или Пользователей, которым Заказчик предоставил доступ к Базе данных.
- 3.8. Исполнитель обязан в течение срока действия Договора предоставлять Заказчику консультации, связанные с получением доступа и использованием Базы данных и Произведений в соответствии с Договором, а также предоставлять всю необходимую информацию для использования Базы данных и Произведений.
- 3.9. Заказчик обязуется разместить на своем Интернет-сайте (Портале) баннер и текстовую информацию о Базе данных, доступ к которой предоставлен Исполнителем, в течение всего срока доступа к Базе данных.

4. ВОЗНАГРАЖДЕНИЕ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

- 4.1. За оказание услуг по настоящему Договору и предоставление предусмотренной настоящим Договором лицензии на использование Базы и Произведений Заказчик обязуется уплатить Исполнителю вознаграждение в соответствии с Приложением № 1 к настоящему Договору, которое составляет НДС не облагается в связи с тем, что Исполнитель применяет упрощенную систему налогообложения, на основании п. 2 ст. 346.11 глава 26.2 НК РФ и не является плательщиком НДС.
- 4.2. Предусмотренное настоящим Договором вознаграждение, выплачивается Заказчиком путем перечисления Исполнителю в течение 10 (десяти) дней со дня предоставления Заказчику доступа к Электронно-библиотечной системе, то есть, со дня подписания Акта приема-передачи к Договору, на основании счета.

5. ЗАВЕРЕНИЯ И ГАРАНТИИ. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

- 5.1. Исполнитель заверяет Заказчика в том, что на момент заключения настоящего Договора исключительное право на Базу данных, а равно право использования Произведений способами, предусмотренными Договором, принадлежат Исполнителю.

- 5.2. Исполнитель гарантирует, что заключение настоящего Договора и исполнение обязанностей по нему не противоречит никаким другим обязательствам (сделкам) Исполнителя.
- 5.3. В случае выявившейся недостоверности предоставленных по настоящему Договору гарантий (заверений), а равно в случае возникновения претензий третьих лиц, связанных с правами на Базу данных и (или) Произведения, Исполнитель самостоятельно и за свой счет обязуется урегулировать такие претензии, а также предпримет разумные действия в целях исключения убытков Заказчика в связи с возникновением указанных претензий. Если в течение тридцати календарных дней с даты получения от Заказчика уведомления о поступившей претензии Исполнитель не урегулирует соответствующую претензию, Заказчик вправе расторгнуть Договор в одностороннем порядке, направив письменное уведомление Исполнителю не позднее чем за 30 (Тридцать) календарных дней до предполагаемого расторжения.
- 5.4. Исполнитель обязуется возместить Заказчику в полном объеме ущерб, причиненный Заказчику вследствие выявившейся недостоверности гарантий и заверений Исполнителя, предусмотренных в настоящем Договоре.
- 5.5. Заказчик гарантирует предоставление Исполнителю для внесения в настройки Базы данных внешних IP-адресов только ЭВМ (или иных аналогичных технических устройств), принадлежащих Заказчику, и гарантирует использование Базы данных и Произведений в предусмотренных настоящим Договором пределах. Заказчик гарантирует обеспечение контроля над соблюдением Пользователями всех ограничений по использованию Произведений, установленных Договором. В случае нарушения любой из указанных гарантий Исполнитель вправе в одностороннем порядке расторгнуть Договор, направив письменное уведомление Заказчику не позднее, чем за 30 (Тридцать) календарных дней до даты расторжения.
- 5.6. В случае предоставления Заказчиком Исполнителю для внесения в настройки Базы данных IP-адресов ЭВМ или иных аналогичных технических устройств третьих лиц Заказчик обязуется выплатить Исполнителю, по требованию последнего, неустойку в виде штрафа в размере вознаграждения, предусмотренного настоящим Договором, за каждый предоставленный и внесенный Исполнителем в настройки Базы данных IP-адрес третьего лица. В указанном случае Исполнитель вправе также исключить из настроек Базы данных IP-адреса любых третьих лиц.
- 5.7. В случае просрочки исполнения Заказчиком денежных обязательств, предусмотренных Договором, Исполнитель вправе потребовать уплаты Заказчиком неустойки в виде пени в размере 0,03 % (Ноль целых три сотых процента) за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Договором срока исполнения обязательства.
- 5.8. В случае просрочки исполнения Исполнителем обязательств по настоящему Договору, Заказчик вправе требовать от Исполнителя уплаты неустойки в виде пени в размере 0,03 % (Ноль целых три сотых процента) от общего размера вознаграждения, предусмотренного настоящим Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Договором срока исполнения обязательства.

6. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

- 6.1. Стороны не несут ответственности за полное или частичное невыполнение обязательств по Договору, если оно явилось последствием обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор), которые не могли быть ранее предвидены Сторонами.
- 6.2. Под обстоятельствами непреодолимой силы понимаются стихийные бедствия (пожар, наводнение, землетрясение, ураган, эпидемия), военные действия, аналогичные войне обстоятельства (восстание, терроризм), ограничения путем действий, или вмешательства государственных организаций или органов власти, изменение законодательства и т.д.

- 6.3. Стороны обязаны известить друг друга о наступлении указанных обстоятельств письменно в течение 3 (Трех) рабочих дней с момента их наступления, в т.ч. по факсу и (или) электронной почте. Не извещение, а также несвоевременное извещение лишает Сторону, для которой возникли обстоятельства форс-мажора, права ссылаться на эти обстоятельства, если только сами эти обстоятельства не препятствовали отправлению такого уведомления.

7. КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ

- 7.1. Настоящий договор, а равно любая информация, имеющая отношение к исполнению Договора, должна сохраняться Сторонами в тайне. Данное положение не распространяется на информацию, которая является общедоступной либо раскрывается Стороной по требованию органа государственной власти и (или) в соответствии с требованиями законодательства.
- 7.2. В случае нарушения Сторонами условий конфиденциальности, в результате чего одной из Сторон были причинены убытки, виновная Сторона обязуется возместить причиненные убытки в пределах прямого ущерба.

8. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 8.1. Настоящий договор действует с момента подписания его Сторонами до 06 ноября 2022 г.
- 8.2. Условия о конфиденциальности действуют в течение всего срока действия Договора, а также 3 (Три) года после прекращения всех иных условий Договора.
- 8.3. Настоящий Договор может быть расторгнут досрочно только в случаях, предусмотренных Договором. Продление срока лицензии должно быть оформлено дополнительным Соглашением, подписанным уполномоченными представителями Сторон.
- 8.4. Любые изменения условий настоящего Договора должны быть совершены только по взаимному согласию Сторон в письменном виде и оформлены в виде единого документа, имеющего ссылку на настоящий Договор. Переданные Сторонами в адрес другой Стороны сообщения по факсу, а также с использованием иных электронных и электронно-механических средств связи считаются Сторонами как оригинальные и не требуют обязательного последующего письменного подтверждения оригинальными документами с подлинными подписями и печатями Сторон.
- 8.5. В случае возникновения разногласий между Сторонами, Стороны принимают меры к их разрешению путем переговоров. В случае невозможности достижения взаимоприемлемого решения, все споры и разногласия Сторон, связанные с заключением, исполнением, толкованием, изменением, прекращением, действительностью настоящего Договора подлежат решению в порядке договорной подсудности в компетентном суде судебной системы Российской Федерации по месту нахождения Исполнителя в соответствии с материальным правом Российской Федерации.
- 8.6. В целях оперативности заключения и исполнения настоящего Договора и других документов по Договору, допускается использование скан копий документов, переданные посредством электронной почты (сканированные документы, содержащие подпись и печать), с обязательным последующим предоставлением друг другу оригиналов документов.
- 8.7. Стороны договорились, что для них экземпляры настоящего Договора, а также любые приложения, дополнительные соглашения к нему, акты, уведомления, сообщения, претензии, требования и иные документы с печатями и подписями уполномоченных лиц (если иное прямо не предусмотрено другими условиями Договора), переданные и полученные посредством электронной связи (электронной почты) в виде электронного сообщения или электронных образов документов в формате *.pdf, *.tif, *.tiff, *.jpg, *.jpeg, имеют юридическую силу и взаимно признаются Сторонами.

С целью надлежащего обмена документами при использовании средств электронной связи Стороны договорились использовать следующие адреса электронной почты:

Для Исполнителя:

E-mail: ooo_ebs_lan@lanbook.ru, либо с почтового домена @lanbook.ru.

Для Заказчика:

E-mail: ok-rutmiit@yandex.ru.

8.8. Настоящий Договор составлен и подписан в 2 (Двух) экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон. Заказчик обязан известить Исполнителя по электронной почте press_mv@lanbook.ru о подписании настоящего Договора с приложением сканированной копии подписанного и заполненного договора, не позднее двух дней после его подписания. При этом извещение должно произойти не позднее дня подключения доступа к Базе данных. При невыполнении данного условия срок предоставления доступа к Произведениям и Базе данных отодвигается на время до получения Исполнителем копии настоящего Договора, отвечающей требованиям настоящего пункта, при этом Исполнитель не будет считаться просрочившим исполнение обязательств по настоящему Договору.

8.9. Приложение № 1 - Разделы Базы данных и Произведений, лицензия на использование которых предоставляется по Договору. Вознаграждение Исполнителя, Приложение № 2 - перечень внешних IP-адресов Заказчика, являются неотъемлемой частью настоящего Договора.

9. РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

ИСПОЛНИТЕЛЬ	ЗАКАЗЧИК
ООО "ЭБС ЛАНЬ"	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет транспорта" (РУТ МИИТ)
Юридический адрес: 192029, Г. Санкт-Петербург, ВН. ТЕР. Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ НЕВСКАЯ ЗАСТАВА, ПР-КТ ОБУХОВСКОЙ ОБОРОНЫ, Д. 70, К. 2, ЛИТЕРА А, ПОМЕЩ. 1-Н, КОМ. 247 Адрес для почтовых отправлений: 196105, г. Санкт-Петербург, а/я 102 ИНН 7811272960 КПП 781101001 Код по ОКПО 34359787 Банковские реквизиты: р/с 40702810632400000741 ФИЛИАЛ "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ" АО "АЛЬФА- БАНК" БИК 044030786 к/с 30101810600000000786 ОКПО 34359787 ОКТМО 40378000 Дата постановки на учет в налоговом органе 20.01.2016 г.	Юридический адрес: 127994 ГСП-4, Москва, ул. Образцова д.9 стр. 9 ИНН 7715027733 КПП 771501001 Получатель: УФК по г. Москве (РУТ (МИИТ) л/с 30736Г03990) Банк: ГУ БАНКА РОССИИ ПО ЦФО/УФК ПО Г. МОСКВЕ г. Москва р/с 03214643000000017300 к/с 40102810545370000003 БИК 004525988 ОКТМО 45357000 Телефон: 8 (495) 684 22 94
Директор	Первый проректор
 /Никифоров А.В./	 /Тимонин В.С. /

ИЗР:мш
ИЗР:мш
Субсидии 621 (30)
ниш а.п.

ЭКОНОМИСТ ПОУ
ЛАНТЕВА Д.П.

С.А. ГРОМОВА
8 495 684 21 20

Приложение № 1

к Договору №

от «24» октября 2021 г.

**Разделы Базы данных и Произведений,
лицензия на использование которых предоставляется по Договору.
Вознаграждение Исполнителя**

1. В соответствии с вышеуказанным Договором неисключительная лицензия предоставляется в отношении следующих разделов (коллекций) Базы данных:

№	Наименование Разделов Базы данных	Размер вознаграждения за оказание услуг и предоставление лицензии по Договору, руб.
1	Доступ к коллекции "Инженерно-технические науки - Издательство Инфра-Инженерия" ЭБС ЛАНЬ.	
2	Доступ к коллекции "Инженерно-технические науки - Издательство Новое знание" ЭБС ЛАНЬ.	
3	Доступ к коллекции "Информатика - Издательство ДМК Пресс" ЭБС ЛАНЬ.	
4	Доступ к коллекции "Информатика - Издательство "Лаборатория знаний" ЭБС ЛАНЬ.	
5	Доступ к коллекции "Психология. Педагогика - Издательство Аспект Пресс" ЭБС ЛАНЬ.	
6	Доступ к коллекции "Деловая литература - Издательство Альпина Паблишер" ЭБС ЛАНЬ.	
7	Доступ к коллекции "Журналистика и медиа-бизнес - Издательство Аспект Пресс" ЭБС ЛАНЬ.	
8	Доступ к коллекции "Журналистика и медиа-бизнес - Издательство ФЛИНТА" ЭБС ЛАНЬ.	
9	Доступ к коллекции "Информатика - Издательство Наука и Техника" ЭБС ЛАНЬ.	
10	Доступ к коллекции "Инженерно-технические науки - Московский Политех (Московский политехнический университет)" ЭБС ЛАНЬ.	
11	Доступ к коллекции "Инженерно-технические науки - ВНИИЖТ (Всероссийский научно-исследовательский институт железнодорожного транспорта)" ЭБС ЛАНЬ.	

Лицензия в соответствии с Договором предоставляется также в отношении всех Произведений, входящих в вышеуказанные Коллекции Базы данных.

2. В соответствии с Договором лицензия предоставляется, помимо Разделов, указанных в п. 1 настоящего Приложения № 1, в отношении следующих Произведений, входящих в Базу данных, отдельно от Разделов, в которых размещены данные Произведения:

№	Название, автор Произведений, доступ к которым предоставляется отдельно от Разделов Базы данных	Размер вознаграждения за оказание услуг и предоставление лицензии по Договору, руб.
1	Доступ к книге "Гордин В.А. Дифференциальные и разностные уравнения: Какие явления они описывают и как их решать, 2016 г." - Раздел "Математика - Издательский дом Высшей школы экономики" ЭБС ЛАНЬ.	

2	Доступ к книге "Завьялов О.Г., Подповетная Ю.В. Теория вероятностей и математическая статистика с применением Excel и Maxima, 2018 г." - Раздел "Математика - Издательство "Прометей" ЭБС ЛАНЬ.	
3	Доступ к книге "Плохотников К.Э. Метод и искусство математического моделирования. Курс лекций, 2012 г." - коллекция "Математика - Издательство ФЛИНТА" ЭБС ЛАНЬ.	
4	Доступ к книге "Туганбаев А.А., Компанцева Е.И. Теория вероятностей, 2-е изд., 2018 г." - коллекция "Математика - Издательство ФЛИНТА" ЭБС ЛАНЬ.	
5	Доступ к книге "Шведов А.С. Теория вероятностей и математическая статистика: промежуточный уровень, 2016 г." - Раздел "Математика - Издательский дом Высшей школы	
6	Доступ к книге "Эксплуатационная надежность металлических конструкций и сооружений производственных зданий в экстремальных условиях Севера, 2012 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - Издательство Физматлит" ЭБС ЛАНЬ.	
7	Доступ к книге "Андреев В.А., Портнов Э.Л., Кочановский Л.Н. Направляющие системы электросвязи. В 2-х томах. Том 1– Теория передачи и влияния, 7-е изд., 2011 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - Издательство Горячая линия - Телеком" ЭБС ЛАНЬ.	
8	Доступ к книге "Андреев В.А., Портнов Э.Л., Кочановский Л.Н. Направляющие системы электросвязи. В 2-х томах. Том 2 – Проектирование, строительство и техническая эксплуатация, 7-е изд., 2010 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - Издательство Горячая линия - Телеком" ЭБС ЛАНЬ.	
9	Доступ к книге "Ворона В.А., Тихонов В.А. Инженерно-техническая и пожарная защита объектов. (Серия «Обеспечение безопасности объектов»; Выпуск 4.), 2012 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - Издательство Горячая линия - Телеком" ЭБС	
10	Доступ к книге "Гордиенко В.Н., Крухмалев В.В., Моченов А.Д., Шарафутдинов Р.М. Оптические телекоммуникационные системы., 2011 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - Издательство Горячая линия - Телеком" ЭБС ЛАНЬ.	
11	Доступ к книге "Портнов Э.Л. Оптические кабели связи, их монтаж и измерения, 2012 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - Издательство Горячая линия - Телеком" ЭБС ЛАНЬ.	
12	Доступ к книге "Милошевич Д. Наборы инструментов для управления проектами, 2009 г." - коллекция "Экономика и менеджмент - Издательство Издательство ДМК Пресс" ЭБС ЛАНЬ.	
13	Доступ к книге "Комкин А.И., Ксенофонтов Б.С., Спиридонов В.С. Расчет и проектирование систем защиты окружающей среды, 2011 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	
14	Доступ к книге "Постников В.М. Основы эксплуатации автоматизированных систем обработки информации и управления. Гриф УМО., 2013 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	
15	Доступ к книге "Пупков К.А., Крыжановская Т.Г. Технические средства моделирования информационно-управляющая среда, 2014 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	
16	Доступ к книге "Игнатюк Н.А. Государственно-частное партнерство. Учебник, 2012 г." - коллекция "Право. Юридические науки - Издательство Юстицинформ" ЭБС ЛАНЬ.	

17	Доступ к книге "Ковалев В.В. Основы теории финансового менеджмента, 2015 г." - коллекция "Экономика и менеджмент - Издательство Проспект" ЭБС ЛАНЬ.	
18	Доступ к книге "Ковалев В.В. Финансовый менеджмент. Теория и практика, 3-е изд., 2014 г." - коллекция "Экономика и менеджмент - Издательство Проспект" ЭБС ЛАНЬ.	
19	Доступ к книге "Острецов Г.Э., Клячко Л.М. Методы автоматизации управления движением корабля, 2009 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - Издательство Физматлит" ЭБС ЛАНЬ.	
20	Доступ к книге "Лебедева Л.В. Социальная психология, 2013 г." - коллекция "Экономика и менеджмент - Издательство ФЛИНТА" ЭБС ЛАНЬ.	
21	Доступ к книге "Шишкин С.Н. Предпринимательско-правовые (хозяйственно-правовые) основы государственного регулирования экономики: монография, 2011 г." - коллекция "Право. Юридические науки - Издательство Infotropic Media" ЭБС ЛАНЬ.	
22	Доступ к книге "Катунин Г.П., Мамчев Г.В., Попантопуло В.Н., Шувалов В.П. Телекоммуникационные системы и сети. В 3 томах. Том 2. – Радиосвязь, радиовещание, телевидение, 3-е изд., 2014 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - Издательство Горячая линия - Телеком" ЭБС ЛАНЬ.	
23	Доступ к книге "Величко В.В., Субботин Е.А., Шувалов В.П., Ярославцев А.Ф. Телекоммуникационные системы и сети: В 3 томах. Том 3. - Мультисервисные сети, 2-е изд., 2015 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - Издательство Горячая линия - Телеком" ЭБС ЛАНЬ.	
24	Доступ к книге "Татарко А.Н., Лебедева Н.М. Методы этнической и кросскультурной психологии, 2011 г." - коллекция "Психология. Педагогика - Издательский дом Высшей школы экономики" ЭБС ЛАНЬ.	
25	Доступ к книге "Психология личности, 2014 г." - Раздел "Психология. Педагогика - Издательство Спорт-Человек" ЭБС	
26	Доступ к книге "Психодиагностика. Практикум по психодиагностике, 2014 г." - Раздел "Психология. Педагогика - Издательство Спорт-Человек" ЭБС ЛАНЬ.	
27	Доступ к книге "Петренко Е. С., Шабалтина Л. В., Белик Е. Б. Форсайт-менеджмент, 2019 г." - коллекция "Экономика и менеджмент — Первое экономическое издательство" ЭБС ЛАНЬ.	
28	Доступ к книге "Бурмистров А.В. Программирование на языке JAVA. Методические указания к лабораторным работам, 2014 г." - коллекция "Информатика - ПензГТУ (Пензенский государственный технологический университет)" ЭБС ЛАНЬ.	
29	Доступ к книге "Ефимова Д.В., Найдёнова Л.И., Белолипецкий В.В. Психология делового общения, 2013 г." - коллекция "Психология. Педагогика - ПензГТУ (Пензенский государственный технологический университет)" ЭБС ЛАНЬ.	
30	Доступ к книге "Найдёнова Л.И. Психология делового общения. Рабочая тетрадь, 2011 г." - коллекция "Психология. Педагогика - ПензГТУ (Пензенский государственный технологический университет)" ЭБС ЛАНЬ.	
31	Доступ к книге "Васильева И.В. Общий психологический практикум. Наблюдение, 2019 г." - коллекция "Психология. Педагогика — Издательство "ФЛИНТА" ЭБС ЛАНЬ.	
32	Доступ к книге "Евсюкова Т.В., Бутенко Е.Ю. Лингвокультурология, 2016 г." - коллекция "Языкознание и литературоведение — Издательство "ФЛИНТА" ЭБС ЛАНЬ.	

33	Доступ к книге "Васильева И.В. Организационно-психологическая диагностика, 2019 г." - коллекция "Психология. Педагогика — Издательство "ФЛИНТА" ЭБС ЛАНЬ.	
34	Доступ к книге "Васильева И.В. Психодиагностика, 2019 г." - коллекция "Психология. Педагогика — Издательство "ФЛИНТА" ЭБС ЛАНЬ.	
35	Доступ к книге "Корниенко Д.С., Силина Е.А. Дифференциальная психология, 2019 г." - коллекция "Психология. Педагогика — Издательство "ФЛИНТА" ЭБС ЛАНЬ.	
36	Доступ к книге "Коноплева Н.А. Психология делового общения, 2019 г." - коллекция "Экономика и менеджмент — Издательство "ФЛИНТА" ЭБС ЛАНЬ.	
37	Доступ к книге "Фесенко О.П., Колесникова С.В. Практикум по конфликтологии, или Учимся разрешать конфликты, 2019 г." - коллекция "Психология. Педагогика — Издательство "ФЛИНТА" ЭБС ЛАНЬ.	
38	Доступ к книге "Гусева Е.Н. Моделирование макроэкономических процессов, 2019 г." - коллекция "Экономика и менеджмент — Издательство "ФЛИНТА" ЭБС ЛАНЬ.	
39	Доступ к книге "Репкин А.И. Введение в экономический анализ. Микроэкономика. Часть II. Теория рынка, 2017 г." - коллекция "Экономика и менеджмент - НИУ ИТМО (Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики)" ЭБС ЛАНЬ.	
40	Доступ к книге "Боридько С.И., Дементьев Н.В., Тихонов Б.Н., Ходжаев И.А. Метрология и электрорадиоизмерения в телекоммуникационных системах, 2-е изд., 2013 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - Издательство Горячая линия - Телеком" ЭБС ЛАНЬ.	
41	Доступ к книге "Быховский М.А. Развитие телекоммуникаций. На пути к информационному обществу. (Развитие радиолокационных систем), 2017 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - Издательство Горячая линия - Телеком" ЭБС ЛАНЬ.	
42	Доступ к книге "Васильева Т.Н. Надежность электрооборудования и систем электроснабжения, 2017 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - Издательство Горячая линия - Телеком" ЭБС ЛАНЬ.	
43	Доступ к книге "Власов И.И., Новиков Э.В., Птичников М.М., Сладких Д.В. Техническая диагностика современных цифровых сетей связи. Основные принципы и технические средства измерений параметров передачи для сетей PDH, SDH, IP, Ethernet и ATM, 2017 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - Издательство Горячая линия - Телеком" ЭБС ЛАНЬ.	
44	Доступ к книге "Гордиенко В.Н., Тверецкий М.С. Многоканальные телекоммуникационные системы, 2-е изд., 2017 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - Издательство Горячая линия - Телеком" ЭБС ЛАНЬ.	
45	Доступ к книге "Зайцев А.П., Мещеряков Р.В., Шелупанов А.А. Технические средства и методы защиты информации, 7-е изд., 2018 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - Издательство Горячая линия - Телеком" ЭБС ЛАНЬ.	
46	Доступ к книге "Качала В.В. Основы теории систем и системного анализа, 2-е изд., 2016 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - Издательство Горячая линия - Телеком" ЭБС ЛАНЬ.	
47	Доступ к книге "Крук Б.И., Попантопуло В.Н., Шувалов В.П. Телекоммуникационные системы и сети. Том 1. Современные технологии, 4-е изд., 2018 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - Издательство Горячая линия - Телеком" ЭБС ЛАНЬ.	

48	Доступ к книге "Карпов Ю.А., Барановская В.Б., Марьина Г.Е., Филичкина В.А. Аккредитация испытательных (аналитических) лабораторий, 2017 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - Издательство МИСИС" ЭБС ЛАНЬ.	
49	Доступ к книге "Комаров А.С. A Practical Grammar of English for Students. Практическая грамматика английского языка для студентов, 3-е изд., 2017 г." - коллекция "Языкознание и литературоведение - Издательство ФЛИНТА" ЭБС ЛАНЬ.	
50	Доступ к книге "Комаров А.С. Practical Grammar Exercises of English for Students. Практическая грамматика английского языка для студентов, 3-е изд., 2017 г." - коллекция "Языкознание и литературоведение - Издательство ФЛИНТА" ЭБС ЛАНЬ.	
51	Доступ к книге "Васильев Р.Б., Калянов Г.Н., Левочкина Г.А. Управление развитием информационных систем, 2-е изд., 2016 г." - коллекция "Информатика - Национальный Открытый Университет ИНТУИТ" ЭБС ЛАНЬ.	
52	Доступ к книге "Карпова Т.С. Базы данных: модели, разработка, реализация, 2-е изд., 2016 г." - коллекция "Информатика - Национальный Открытый Университет ИНТУИТ" ЭБС ЛАНЬ.	
53	Доступ к книге "Решетова Е.М. Механизмы финансирования дорожной инфраструктуры в России и в мире: история развития, современное состояние, лучшие мировые практики, 2015 г." - коллекция "Экономика и менеджмент - Издательский дом Высшей школы экономики" ЭБС ЛАНЬ.	
54	Доступ к книге "Аракин В.Д., Селянина Л.И., Гинтовт К.П., Соколова М.А., Шабадаш Г.А., Крылова Н.И., Тихонова И.С., Денисова В.С. Практический курс английского языка. 1 курс, 2020 г." - коллекция "Языкознание и литературоведение — Издательство "Владос" ЭБС ЛАНЬ.	
55	Доступ к книге "Аракин В.Д., Селянина Л.И., Куценко, А.В. Любимова Л.Г., Михеева И.В., Попова В.В., Соколова М.А., Гинтовт К.П., Крылова Н.И., Денисова В.С., Тихонова И.С., Шабадаш Г.А. Практический курс английского языка. 2 курс, 2018 г." - коллекция "Языкознание и литературоведение — Издательство "Владос" ЭБС ЛАНЬ.	
56	Доступ к книге "Аракин В.Д., Новикова И.А., Афанасьева О.В., Бронникова С.Н., Давиденко Т.Г., Саакян А.С., Соколова М.А., Крылова Н.И., Гинтовт К.П., Тихонова И.С., Шабадаш Г.А. Практический курс английского языка. 3 курс, 2018 г." - коллекция "Языкознание и литературоведение — Издательство "Владос" ЭБС ЛАНЬ.	
57	Доступ к книге "Экономическая теория. Микроэкономика-1, 2. Мезоэкономика, 8-е изд., 2018 г." - коллекция "Экономика и менеджмент - Издательство Дашков и К" ЭБС ЛАНЬ.	
58	Доступ к книге "Дунаев П.Ф., Леликов О.П. Конструирование узлов и деталей машин, 13-е изд., 2017 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - Издательство МГТУ им. Баумана. Золотая коллекция" ЭБС ЛАНЬ.	
59	Доступ к книге "Смирнова Е.В., Пролетарский А.В., Ромашкина Е.А., Балюк С.А. Технологии современных беспроводных сетей Wi-Fi, 2017 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	
60	Доступ к книге "Дружилов С.А. Основы практической психологии и педагогики для бакалавров, 2-е изд., 2017 г." - коллекция "Психология. Педагогика - Издательство ФЛИНТА" ЭБС ЛАНЬ.	
61	Доступ к книге "Степанович В.А. История философии. В 2-х томах. Т. 2: Неклассическая философия XIX—XX веков, 2018 г." - коллекция "Социально-гуманитарные науки - Издательство "Прометей" ЭБС ЛАНЬ.	

	Доступ к книге "Кузнецов И.Н. Бизнес-риторика, 4-е изд., 2017 г." - коллекция "Экономика и менеджмент - Издательство Дашков и К" ЭБС ЛАНЬ.	
63	Доступ к книге "Ивин А. А. Аргументация в процессах коммуникации. Pro et contra, 2017 г." - коллекция "Языкознание и литературоведение — Издательство "Прспект" ЭБС ЛАНЬ.	
64	Доступ к книге "Федосов А. В. Устройство, текущее содержание и ремонт железнодорожного пути, 2020 г." - коллекция "Инженерно-технические науки — Республиканский институт профессионального образования" ЭБС ЛАНЬ.	
65	Доступ к книге "Горелов С. В. Современные технологии программирования: разработка Windows-приложений на языке C#: В 2 т. Т. 1, 2019 г." - коллекция "Информатика — Издательство "Прометей" ЭБС ЛАНЬ.	
66	Доступ к книге "Горелов С. В. Современные технологии программирования: разработка Windows-приложений на языке C#: в 2 т. Т. 2, 2019 г." - коллекция "Информатика — Издательство "Прометей" ЭБС ЛАНЬ.	
67	Доступ к книге "Комлева Н.В., Смирнов А.А., Хрипков Д.В. Информатика и программирование, 2008 г." - коллекция "Информатика — Издательский центр Евразийского открытого института" ЭБС ЛАНЬ.	
68	Доступ к книге "Степанович В.А. История философии, 2018 г." - коллекция "Социально-гуманитарные науки — Издательство "Прометей" ЭБС ЛАНЬ.	

Стороны соглашаются, что доступ и лицензия в соответствии с настоящим пунктом предоставляется только в отношении Произведений, автор и наименование которых указаны в приведенном перечне. Наименование Раздела Базы данных в настоящем пункте приводится исключительно с целью указания места размещения Произведений.

Итого вознаграждение по Договору составляет:
, НДС не облагается.

Настоящее Приложение является неотъемлемой частью Договора.

ИСПОЛНИТЕЛЬ	ЗАКАЗЧИК
ООО "ЭБС ЛАНЬ"	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет транспорта" (РУТ МИИТ)
Директор	Первый проректор
 /Никифоров А.В./	 /Тимонин В.С. /



Директор ИЭБ

Е.В. Думбровский

МАТ. ОТВ.
ТЕЛ: 29-46

Минин

ЖИЛО А.А.

Приложение № 2

к Договору №

2021/17р-209

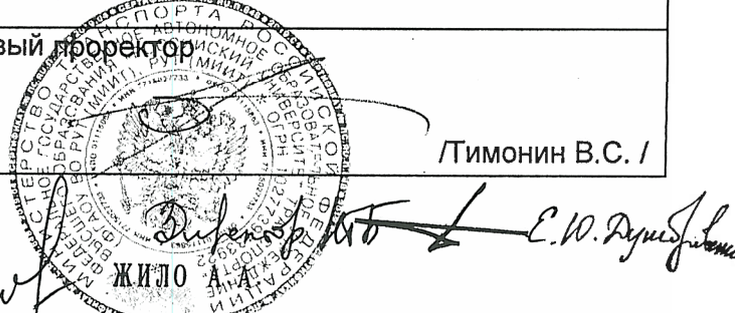
от «2» октября 2021 г.

**ПЕРЕЧЕНЬ
внешних IP-адресов ЭВМ Заказчика**

№	Модель ЭВМ (иного аналогичного устройства)	Место нахождения ЭВМ	IP-адрес
1	ПК	МИИТ (г. Москва, ул. Образцова, д. 9, стр. 9)	195.245.205.0/24, 195.9.37.226, 195.9.37.230, 94.139.100.110, 178.209.119.61, 178.209.119.62 176.126.41.182
2	ПК	РОАТ (Москва, Часовая ул., д. 22/2)	193.17.52.0/24
3	ПК	РОАТ (Москва, 3-й Балтийский переулок, дом 3)	31.173.94.101
4	ПК	МКЖТ (Москва, Кучин пер., д. 14)	84.23.46.230
5	ПК	МКЖТ (Москва, ул. Люблинская, д.88)	84.23.46.221, 84.23.46.220
6	ПК	Гимназия РУТ (МИИТ) (Москва, ул. 3-я Мытищинская, д.12)	217.150.41.105
7	ПК	Медицинский колледж РУТ (МИИТ) (Москва, ул. Будайская, д.2, стр.18)	217.150.45.77
8	ПК	Сочинский институт транспорта (Краснодарский край, г. Сочи, ул. Я. Фабрициуса, д. 26а/1)	158.58.131.78
9	ПК	Академия водного транспорта (Москва, Новоданиловская наб., д. 2, к.1; Москва, Судостроительная ул., д. 44; Москва, Судостроительная ул. д. 46)	84.47.169.130 213.208.173.28 213.208.173.26

Заказчик подтверждает, что ЭВМ (иные аналогичные устройства), IP-адреса которых указаны в п. 1 настоящего Приложения, принадлежат Заказчику, используются в деятельности Заказчика, и не переданы в пользование или владение третьим лицам.

Настоящее Приложение является неотъемлемой частью Договора.

ИСПОЛНИТЕЛЬ	ЗАКАЗЧИК
ООО "ЭБС ЛАНЬ"	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет транспорта" (РУТ МИИТ)
Директор  Никифоров А.В./	Первый проректор  Тимонин В.С. /