

Санкт-Петербург, Россия

«21» 11 205 г.

ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет», именуемое далее «Заказчик», от имени которого на основании Доверенности № 15-23/11-40 от 07.08.2023 действует первый проректор Атанов Иван Вячеславович, 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, на основании пункта 24 части 1 статьи 53 Положения «О закупке товаров, работ, услуг ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ» утвержденного распоряжением Минсельхоза России от 25.12.2024 г. № 288-р, 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, являющимся 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](http://www.e.lanbook.ru) (далее – «Сайт»).
  - 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 **«21» декабря 2025 г.**, на территории Российской Федерации. Лицензия считается предоставленной с момента создания Исполнителем в ЭБС Личного кабинета администратора.
- Факт предоставления лицензии подтверждается Сторонами в Передаточном документе (УПД или Акте приема-передачи услуг), который Исполнитель направляет Заказчику после предоставления доступа к базе данных. Заказчик обязан в течение 3 (трех) рабочих дней с даты получения Передаточного документа рассмотреть его и подписать, либо (в случае возникновения возражений) предоставить мотивированный отказ от подписания. В случае непредставления подписанного Передаточного документа либо мотивированного отказа от его подписания в указанный в настоящем абзаце срок, соответствующие услуги считаются принятыми Заказчиком в полном объеме, без замечаний и претензий.
- 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 [bibl75@mail.ru](mailto:bibl75@mail.ru), [rezervbibl75@yandex.ru](mailto:rezervbibl75@yandex.ru), [bibl7@mail.ru](mailto:bibl7@mail.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 1 415 853,60 (Один миллион четыреста пятнадцать тысяч восемьсот пятьдесят три рубля 60 копеек), НДС не облагается по основанию, предусмотренному пунктом 1 статьи 145.1 НК РФ (ООО «ЭБС ЛАНЬ» обладает статусом участника проекта создания и обеспечения функционирования инновационного центра «Сколково», основной регистрационный номер 1126125). Цена настоящего договора является твердой и определяется на весь срок исполнения договора и не может изменяться в ходе его исполнения, за исключением случаев, предусмотренных действующим законодательством РФ.

Источник финансирования:

- 4.2. Вознаграждение выплачивается путем перечисления денежных средств в течение 7 (семи) рабочих дней со дня подписания Передаточного документа.
- 4.3. Выплата вознаграждения осуществляется путем безналичного перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя. Датой оплаты считается дата списания денежных средств со счета Заказчика.

#### **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. За неисполнение или ненадлежащее исполнение Договора Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и условиями Договора.

Размер штрафа определяется в соответствии с Правилами определения размера штрафа, начисляемого в случае ненадлежащего исполнения заказчиком, неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом (за исключением просрочки исполнения обязательств заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.08.2017 № 1042 (далее - Правила).

- 5.8. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором, Исполнитель вправе потребовать уплату пени в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Договором срока исполнения обязательства.

За каждый факт неисполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных Договором, Исполнитель вправе потребовать уплату штрафа. Размер штрафа определяется в соответствии с Правилами и составляет 1000 рублей, если цена Договора не превышает 3 млн. рублей (включительно).

Общая сумма начисленных штрафов за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором, не может превышать цену Договора.

- 5.9. В случае просрочки исполнения Исполнителем обязательств по настоящему Договору, Исполнитель уплачивает Заказчику пени. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Исполнителем обязательства, предусмотренного Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Договором срока исполнения обязательства. Размер пени составляет одна трехсотая действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены Договора (отдельного этапа исполнения Договора), уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных Договором (соответствующим отдельным этапом исполнения Договора) и фактически исполненных Исполнителем.

За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем обязательств, предусмотренных Договором, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных договором, Исполнитель уплачивает Заказчику штраф. Размер штрафа определяется в соответствии с Правилами и устанавливается в размере 10 процентов цены Договора в случае, если цена Договора не превышает 3 млн. рублей.

За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем обязательства, предусмотренного Договором, которое не имеет стоимостного выражения, Исполнитель уплачивает Заказчику штраф. Размер штрафа определяется в соответствии с Правилами и составляет 1000 рублей, если цена Договора не превышает 3 млн. рублей.

Общая сумма начисленных штрафов за неисполнение или ненадлежащее исполнение Исполнителем обязательств, предусмотренных Договором, не может превышать цену Договора.

## 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. АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ОГОВОРКА

- 8.1. Каждая из Сторон договора подтверждает, что ни сама Сторона, ни ее руководство или работники не предлагали, не обещали, не требовали, не принимали деньги, ценные бумаги, иное имущество или услуги, связанные с заключением или исполнением настоящего договора. Стороны декларируют о неприемлемости коррупционных действий и нетерпимости участия в каком-либо коррупционном действии, связанном с исполнением договора.
- 8.2. Стороны обязуются в течение всего срока действия договора и после его истечения принять все разумные меры для недопущения действий, указанных в пункте 8.1. настоящего договора, в том числе со стороны руководства или работников Сторон, третьих лиц.
- 8.3. Стороны обязуются соблюдать, а также обеспечивать соблюдение их руководством, работниками и посредниками, действующими по договору, настоящей оговорки, а также оказывать друг другу содействие в случае действительного или возможного нарушения ее требований.
- 8.4. Сторонам договора, их руководителям и работникам запрещается совершать действия, нарушающие действующее антикоррупционное законодательство Российской Федерации.
- 8.5. В случае возникновения у Стороны договора подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящей оговорки, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону об этом в письменной форме. Указанная Сторона имеет право приостановить исполнение обязательств по договору до получения подтверждения от другой Стороны, что нарушение не произошло или не произойдет. Подтверждение должно быть направлено в течение 3 (трех) рабочих дней с даты получения письменного уведомления.
- 8.6. В случае если нарушение одной из Сторон настоящей оговорки подтвердится, другая Сторона имеет право расторгнуть договор в одностороннем порядке, направив письменное уведомление о расторжении.

## 9. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 9.1. Настоящий договор действует с момента подписания его Сторонами в течение указанного в нем срока, на который Заказчику предоставлена лицензия на использование Базы данных и Произведений. Денежные обязательства, вытекающие из Договора, действуют до исполнения их обязанной Стороной в полном объеме либо до прекращения, изменения соответствующего обязательства по письменному соглашению Сторон.
- 9.2. Условия о конфиденциальности действуют в течение всего срока действия Договора, а также 3 (Три) года после прекращения всех иных условий Договора.
- 9.3. Настоящий Договор может быть расторгнут досрочно только в случаях, предусмотренных Договором. Продление срока лицензии должно быть оформлено дополнительным Соглашением, подписанным уполномоченными представителями Сторон.
- 9.4. 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.
- 9.5. В течение 7 дней с даты заключения Договора Заказчик обязан направить в адрес Исполнителя посредством Почты России или экспресс-почты оригинал подписанного экземпляра Договора (скан-копия почтовой квитанции, подтверждающей факт направления оригинала, должна быть направлена по электронной почте не позднее дня, следующего за отправкой).
- 9.6. 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.
- 9.7. 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.



9.8. Стороны договорились, что до момента получения оригиналов 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: \_\_\_\_\_@\_\_\_\_\_, либо с почтового домена @\_\_\_\_\_.

9.9. 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 manager-v@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.

9.10. Стороны договорились, что Договор и/или иные документы, относящиеся к Договору, могут быть подписаны с использованием электронной цифровой подписи и переданы посредством системы электронного документооборота (ЭДО) в соответствии с требованиями Федерального закона РФ "Об электронной подписи" от 06.04.2011г. №63-ФЗ. В этом случае такие документы считаются оригинальными и последующее их оформление и отправка на бумажном носителе не требуются. Применение ЭДО обязывает Стороны использовать формат универсального передаточного документа (УПД) 5.03 (утвержден приказом ФНС России от 19.12.2023 № ЕД-7-26/970@).

9.11. 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.

## 10. РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

ИСПОЛНИТЕЛЬ	ЗАКАЗЧИК
ООО "ЭБС ЛАНЬ"	ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»
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" Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ БИК 044030786 к/с 30101810600000000786	Юридический адрес: 355017, г. Ставрополь, пер. Зоотехнический, 12, ИНН - 2634003069 КПП – 263401001 ОГРН – 1022601993468 ОКПО – 00493221 УФК по Ставропольскому краю (2133 ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ), л/счет 20216Х49680 Расчетный счет: 03214643000000012100 БИК 010702101 Банк получателя: ОКЦ №2 Южного ГУ Банка России // УФК по Ставропольскому краю г .Ставрополь е.к.с. 40102810345370000013 ОКТМО 07701000
Директор 	Первый проректор  /Никифоров А.В./

/Атанов И.В./



Приложение № 1  
к Договору № 11/028/135  
от 21 11 2013 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	Кол-во	Ед. измерения	Цена за ед., руб.	Сумма вознаграждения за оказание услуг и предоставление лицензии по Договору, руб.
1	Доступ к коллекции "Инженерно-технические науки - Издательство Новое знание" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	40000,00	40000,00
2	Доступ к коллекции "Экономика и менеджмент - Издательство Дашков и К" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	90000,00	90000,00
3	Доступ к коллекции "Информатика - Издательство МИСИС" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	25000,00	25000,00
4	Доступ к коллекции "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	50000,00	50000,00
5	Доступ к коллекции "Информатика - Издательство "Лаборатория знаний" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	38000,00	38000,00
6	Доступ к коллекции "Технологии пищевых производств - Издательство "Гиорд" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	99600,00	99600,00
7	Доступ к коллекции "Единая профессиональная база знаний издательства Лань для СПО - Издательство Лань (СПО)" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	99000,00	99000,00
8	Доступ к коллекции "Единая профессиональная база знаний для аграрных вузов - Издательство Лань" ЭБС ЛАНЬ	1	Усл.ед.	900000,00	900000,00

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	Кол-во	Ед. измерения	Цена за ед., руб.	Сумма вознаграждения за оказание услуг и предоставление лицензии по Договору, руб.

1	Доступ к книге "Алексеев Ю. Е., Куров А. В. Введение в информационные технологии и программирование на языке С в среде VS C++ Модуль 1 дисциплины «Информатика», 2018 г." - коллекция "Информатика — МГТУ им. Баумана. Золотая коллекция" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	799,20	799,20
2	Доступ к книге "Алексеев Ю. Е., Куров А. В. Программирование инженерных задач на базе использования алгоритмов циклической структуры на языке С в среде VS C++. Модуль 2, 2019 г." - коллекция "Информатика — МГТУ им. Баумана. Золотая коллекция" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	999,60	999,60
3	Доступ к книге "Алексеев Ю. Е., Куров А. В. Разработка функций и модулей пользователя на языке С в среде VS C++, 2020 г." - коллекция "Информатика — МГТУ им. Баумана. Золотая коллекция" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	799,20	799,20
4	Доступ к книге "Алексеев Ю.А., Ваулин А.С., Куров А.В. Практикум по программированию. Обработка числовых данных, 2008 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	1 500,00	1 500,00
5	Доступ к книге "Амелина К. Е., Коробец Б. Н., Кравченко А. А. Охрана IT-решений: интернет-сайты, 2017 г." - коллекция "Информатика — МГТУ им. Баумана. Золотая коллекция" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	999,60	999,60
6	Доступ к книге "Андреев А.М., Можаров Г.П., В.В. Сюзев Многопроцессорные вычислительные системы: теоретический анализ, математические модели и применение, 2011 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	1 699,20	1 699,20
7	Доступ к книге "Антонов А. И., Галкин В. А., Аксёнов А. Н. Сетевые технологии в автоматизированных системах обработки информации и управления, 2020 г." - коллекция "Информатика — МГТУ им. Баумана. Золотая коллекция" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	999,60	999,60
8	Доступ к книге "Башмаков А.И., Башмаков И.А. Интеллектуальные информационные технологии, 2005 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	1 599,60	1 599,60
9	Доступ к книге "Белов Ю.С., Вершинин Е.В. Администрирование серверных операционных систем семейства Windows, 2014 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	1 699,20	1 699,20
10	Доступ к книге "Божко А.Н., Жук Д.М., Маничев В.Б. Компьютерная графика, 2007 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	1 999,20	1 999,20

11	Доступ к книге "Божко А.Н., Жук Д.М., Маничев В.Б. Система автоматизированного проектирования MicroStation V8/XM, 2010 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	2 499,60	2 499,60
12	Доступ к книге "Бондарев В. В. Введение в информационную безопасность автоматизированных систем, 2018 г." - коллекция "Информатика — Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	1 500,00	1 500,00
13	Доступ к книге "Брешенков А.В., Губарь А.М. Проектирование объектов баз данных в среде Access, 2006 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	799,20	799,20
14	Доступ к книге "Булдакова Т.И. Исследование сложных систем и процессов, 2017 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	999,60	999,60
15	Доступ к книге "Быков А.Ю. Решение задач на языках программирования Си и Си++, 2017 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	1 500,00	1 500,00
16	Доступ к книге "Винокуров И.В. Использование библиотек классов Swing и MFC для разработки графического интерфейса пользователя, 2-е изд., 2011 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	1 999,20	1 999,20
17	Доступ к книге "Винокуров И.В. Использование библиотеки классов TrolltechQt для разработки графического интерфейса пользователя, 2014 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	1 800,00	1 800,00
18	Доступ к книге "Водчиц С.С. Книжный дизайн: теория пропорций, 2011 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	2 799,60	2 799,60
19	Доступ к книге "Гудзенко Д. Ю., Хартов В. Я. Введение в архитектуру и проектирование систем на кристалле, 2018 г." - коллекция "Информатика — МГТУ им. Баумана. Золотая коллекция" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	799,20	799,20
20	Доступ к книге "Деменков Н.П. Вычислительные аспекты решения задач оптимального управления: Учеб. пособие, 2007 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	799,20	799,20

21	Доступ к книге "Деменков Н.П. Программные средства оптимизации настройки систем управления, 2006 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	799,20	799,20
22	Доступ к книге "Деменков Н.П. Проектирование АСУ ТП на базе программно-технического комплекса «Контар», 2007 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	799,20	799,20
23	Доступ к книге "Иванов И.П., Чеповский А.М. Программные средства обработки результатов расчетов в инженерных пакетах ANSIS CFX и ABAQUS для высокопроизводительных вычислительных установок, 2009 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	799,20	799,20
24	Доступ к книге "Иванова Г. С. Методика проведения семинарских занятий по дисциплине «Основы программирования», 2019 г." - коллекция "Информатика — МГТУ им. Баумана. Золотая коллекция" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	799,20	799,20
25	Доступ к книге "Иванова Г.С. Основы программирования, 4-е изд., 2007 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	2 100,00	2 100,00
26	Доступ к книге "Иванова Г.С. Технология программирования, 3-е изд., 2006 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	1 599,60	1 599,60
27	Доступ к книге "Иванова Г.С., Ничушкина Т.Н. Объектно-ориентированное программирование, 2014 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	2 299,20	2 299,20
28	Доступ к книге "Исаев А. Л. Информатика. Конспект практических занятий, 2019 г." - коллекция "Информатика — МГТУ им. Баумана. Золотая коллекция" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	799,20	799,20
29	Доступ к книге "Карпенко А.П. Современные алгоритмы поисковой оптимизации. Алгоритмы, вдохновленные природой, 2-е изд., 2017 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	2 299,20	2 299,20
30	Доступ к книге "Куприянов А. И., Макаров В. Ф. Исследование криптографических методов защиты информации, 2019 г." - коллекция "Информатика — МГТУ им. Баумана. Золотая коллекция" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	799,20	799,20
31	Доступ к книге "Локтев Д. А., Видьманов Д. А. Информатика, 2019 г." - коллекция "Информатика — МГТУ им. Баумана. Золотая коллекция" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	999,60	999,60

32	Доступ к книге "Магазов С. С. Теория формальных языков, 2019 г." - коллекция "Информатика — МГТУ им. Баумана. Золотая коллекция" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	799,20	799,20
33	Доступ к книге "Максимов А.В. Проектирование ассемблерных программ вычислительных алгоритмов, 2012 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	999,60	999,60
34	Доступ к книге "Максимов А.В., Максимова Е.А. Проектирование ассемблерных программ вычислительных алгоритмов: лабораторный практикум, 2013 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	639,60	639,60
35	Доступ к книге "Минитаева А. М. Кодирование информации. Системы счисления. Основы логики, 2019 г." - коллекция "Информатика — МГТУ им. Баумана. Золотая коллекция" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	799,20	799,20
36	Доступ к книге "Норенков И.П. Автоматизированные информационные системы, 2011 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	1 800,00	1 800,00
37	Доступ к книге "Норенков И.П., Зимин А.М. Информационные технологии в образовании, 2004 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	1 800,00	1 800,00
38	Доступ к книге "Овсянников М. В., Буханов С. А., Подкопаев С. А. Организация индустриального интернета на основе SAP HANA CloudPlatform, 2019 г." - коллекция "Информатика — МГТУ им. Баумана. Золотая коллекция" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	999,60	999,60
39	Доступ к книге "Овчинников В. А. Алгоритмизация комбинаторно-оптимизационных задач при проектировании ЭВМ и систем, 2001 г." - коллекция "Информатика — МГТУ им. Баумана. Золотая коллекция" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	1 500,00	1 500,00
40	Доступ к книге "Орлов В.А., Медведев Н.В., Шимко Н.А., Домрачева А.Б. Теория чисел в криптографии, 2011 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	1 200,00	1 200,00
41	Доступ к книге "Полубинская Л. Г., Федоренков А. П., Хуснетдинов Т. Р. Моделирование изделий в Autodesk Inventor, 2020 г." - коллекция "Информатика — МГТУ им. Баумана. Золотая коллекция" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	999,60	999,60

42	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.	1	Усл.ед.	999,60	999,60
43	Доступ к книге "Пролетарский А. В., Пономарев А. Д., Митьковский А. А., Смирнова Е. В., Ромашкина Е. А., Захаров М. А. Применение межсетевого экрана D-Link DFL-860E для безопасности компьютерных сетей, 2019 г." - коллекция "Информатика — МГТУ им. Баумана. Золотая коллекция" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	1 500,00	1 500,00
44	Доступ к книге "Русакова З. Н., Рудаков И. В. Структуры данных в C++, 2020 г." - коллекция "Информатика — МГТУ им. Баумана. Золотая коллекция" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	999,60	999,60
45	Доступ к книге "Сакулин С. А. Поиск информации по заданной теме с помощью научных поисковых систем, 2018 г." - коллекция "Информатика — Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	600,00	600,00
46	Доступ к книге "Сакулин С. А. Поиск информации по заданной теме с помощью универсальных поисковых систем, 2018 г." - коллекция "Информатика — Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	600,00	600,00
47	Доступ к книге "Самохвалов Э. Н., Ревунков Г. И., Гапанюк Ю. Е. Введение в проектирование и разработку приложений на языке программирования C#, 2018 г." - коллекция "Информатика — МГТУ им. Баумана. Золотая коллекция" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	1 500,00	1 500,00
48	Доступ к книге "Смирнова Е. В., Пролетарский А. В., Ромашкина Е. А. Технологии TCP/IP в современных компьютерных сетях, 2019 г." - коллекция "Информатика — МГТУ им. Баумана. Золотая коллекция" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	1 500,00	1 500,00
49	Доступ к книге "Смирнова Е. В., Пролетарский А. В., Ромашкина Е. А., Суровов А. М., Федотов Р. А. Технологии коммутации и маршрутизации в локальных компьютерных сетях, 2013 г." - коллекция "Информатика — МГТУ им. Баумана. Золотая коллекция" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	1 999,20	1 999,20
50	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.	1	Усл.ед.	2 299,20	2 299,20

51	Доступ к книге "Стрельцов А. А., Пожарский В. Н., Минаев В. А., Тарапанова Е. А., Фролов Д. Б., Скрыль С. В., Сычев А. М., Коробец Б. Н., Вайц Е. В., Грачёва Ю. В., Астрахов А. В. Организационно-правовое обеспечение информационной безопасности, 2018 г." - коллекция "Информатика — МГТУ им. Баумана. Золотая коллекция" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	1 500,00	1 500,00
52	Доступ к книге "Суханов В.А. Автоматическое регулирование и оперативное управление на основе программно-технических комплексов, 2007 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	639,60	639,60
53	Доступ к книге "Схаба М.З. Вычислительный комплекс «Эльбрус-90микро» ВК-15, 2010 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	999,60	999,60
54	Доступ к книге "Татьянич Н.В. Информатика: лабораторный практикум, 2014 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	499,20	499,20
55	Доступ к книге "Уткин Г. С. Словарная технология, 2019 г." - коллекция "Информатика — МГТУ им. Баумана. Золотая коллекция" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	999,60	999,60
56	Доступ к книге "Федоров А. В. Политологические основы информационной безопасности, 2020 г." - коллекция "Информатика — МГТУ им. Баумана. Золотая коллекция" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	799,20	799,20
57	Доступ к книге "Хорошевский В.Г. Архитектура вычислительных систем, 2-е изд., 2018 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	1	Усл.ед.	2 599,20	2 599,20

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: 1 415 853,60 (Один миллион четыреста пятнадцать тысяч восемьсот пятьдесят три рубля 60 копеек), НДС не облагается.

Настоящее Приложение является неотъемлемой частью Договора.

ИСПОЛНИТЕЛЬ	ЗАКАЗЧИК
ООО "ЭБС ЛАНЬ"   	ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»   
Директор  /Никифоров А.В./	Первый проректор  /Атанов И.В./

Приложение № 2  
к Договору № 11/026/25  
от «21» 11 2025 г.

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**внешних IP-адресов ЭВМ Заказчика**

№	Модель ЭВМ (иного аналогичного устройства)	Место нахождения ЭВМ	IP-адрес
1	ПК		194.8.129.16

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"	ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»
Директор  	Первый проректор   /Атанов И.В./