

Санкт-Петербург, Россия

«14» 12 2018 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный университет» (сокращенное наименование – КемГУ), именуемое далее «Заказчик», от имени которого на основании доверенности № УР-1 от 15.01.2018г. действует проректор по учебной работе КемГУ Котов Роман Михайлович, 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, в соответствии с п.14 ст.93 Федерального закона «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» от 05.04.2013 N 44-ФЗ (ред. от 02.07.2013), 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](http://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 с **«20» декабря 2018 г. по «02» апреля 2019 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 [director\\_nb@kemsu.ru](mailto:director_nb@kemsu.ru), [okbip@kemsu.ru](mailto:okbip@kemsu.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 **68 017,22 (Шестьдесят восемь тысяч семнадцать рублей 22 копейки)**, 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.
- 4.3. Оплата по настоящему договору осуществляется из средств бюджетных учреждений, которые складываются из средств федерального бюджета и средств, полученных при осуществлении приносящей доход деятельности КемГУ.

#### 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 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.
- 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. 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-w@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.
- 8.7. 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 бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный университет»
Юридический адрес: 192029, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПРОСПЕКТ ЕЛИЗАРОВА, ДОМ 1, ЛИТЕР А 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 301018106000000000786	650000, г. Кемерово, ул. Красная, 6, Тел. (3842)58-12-26, Факс (3842) 58-38-85 УФК по Кемеровской области (КемГУ л/с 20396Х41400) ИНН/КПП 4207017537/420501001 р/с 40501810700002000001 БИК 043 207 001 ОТДЕЛЕНИЕ КЕМЕРОВО ОКТМО 32701000 ОКПО 02068309 ОГРН 1034205005801 ОКОПФ72 ОКСМ643 ОКФС 12 ОКВЭД 80.30.3; 70.20.55.5; 74.30; 22.2; 92.34; 74.13.1; КБК 000000000000000000130
Директор   /Никифоров А.В./	Проректор по учебной работе   /Котов Р.М./

Приложение № 1  
к Договору № 89-Е17  
от «14» 12 2018 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 "Лесное хозяйство и лесоинженерное дело - Издательство ВГЛУ (Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф. Морозова)" ЭБС ЛАНЬ.	11397,26

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 "Плотников П.Г., Плотникова Л.В., Успенская М.В. Изучение полупроводников в курсе физики твердого тела, 2015 г." - коллекция "Физика - НИУ ИТМО (Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики)" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
2	Доступ к книге "Аверченков О.Е. Основы схемотехники аналого-цифровых устройств, 2012 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - Издательство ДМК Пресс - Додэка-XXI" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
3	Доступ к книге "Авлукова Ю.Ф. Основы автоматизированного проектирования, 2013 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - Издательство Вышэйшая школа" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
4	Доступ к книге "Андрижиевский А.А. Механика жидкости и газа, 2014 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - Издательство Вышэйшая школа" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
5	Доступ к книге "Бёккер Ю. Спектроскопия, 2009 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - Издательство Техносфера" ЭБС ЛАНЬ.	284,78
6	Доступ к книге "Бойков В.П., Гуськов В.В., Гуськов А.В., Коробкин В.А. Многоцелевые гусеничные и колесные машины. Теория, 2012 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - Издательство Новое знание" ЭБС ЛАНЬ.	569,56
7	Доступ к книге "Губич Л.В., Емельянович И.В., Петкевич Н.И., Васильев Д.Л. Информационные технологии поддержки жизненного цикла изделий машиностроения: проблемы и решения, 2-е изд., 2010 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - Издательский дом "Белорусская наука" ЭБС ЛАНЬ.	256,44
8	Доступ к книге "Гуляева Ю.Н., Новосёлов А.Г. Механика жидкостей и газов. Гидроаэродинамика: учебно-методическое пособие, 2016 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - НИУ ИТМО (Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет	427,40

	информационных технологий, механики и оптики)" ЭБС ЛАНЬ.	
9	Доступ к книге "Ефимов А.М. Оптические свойства материалов и механизмы их формирования, 2008 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - НИУ ИТМО (Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики)" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
10	Доступ к книге "Зверев В.А., Кривокустова Е.В., Точилина Т.В. Оптические материалы. Часть 1, 2009 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - НИУ ИТМО (Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики)" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
11	Доступ к книге "Золотарев В.М., Никоноров Н.В., Игнатьев А.И. Современные методы исследования оптических материалов. Часть II, 2013 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - НИУ ИТМО (Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики)" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
12	Доступ к книге "Золотарев В.М., Никоноров Н.В., Игнатьев А.И. Современные методы исследования оптических материалов. Часть I, 2013 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - НИУ ИТМО (Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики)" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
13	Доступ к книге "Игнатьев А.И., Киселев С.С., Никоноров Н.В., Сидоров А.И. Материалы и технологии интегральной и волоконной оптики, 2009 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - НИУ ИТМО (Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики)" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
14	Доступ к книге "Никоноров Н.В., Асеев В.А., Ефимов А.М., Жуков С.Н. Оптическое материаловедение: методы исследования оптических материалов, 2008 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - НИУ ИТМО (Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики)" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
15	Доступ к книге "Протасевич А.М. Энергосбережение в системах теплогасоснабжения, вентиляции и кондиционирования воздуха, 2012 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - Издательство Новое знание" ЭБС ЛАНЬ.	569,56
16	Доступ к книге "Сагдеев Д.И. Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента, 2016 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - КНИТУ (Казанский национальный исследовательский технологический университет)" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
17	Доступ к книге "Андреев Н.В. Основы лесного хозяйства и деревянного домостроительства: учебное пособие, 2015 г." - коллекция "Лесное хозяйство и лесоинженерное дело - ПГТУ (Поволжский государственный технологический университет)" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
18	Доступ к книге "Новик Е.В. Операционный менеджмент, 2011 г." - коллекция "Экономика и менеджмент - ИЭО СПбУТУиЭ (Институт электронного обучения Санкт-Петербургского университета технологий управления и экономики)" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
19	Доступ к книге "Кривоногова А.С. Архитектурная графика и основы композиции: учебное пособие по выполнению лабораторных графических работ для студентов направления подготовки 250700 «Ландшафтная архитектура» очной формы обучения, 2013 г." - коллекция "Лесное хозяйство и лесоинженерное дело - Издательство СПбГЛТУ" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
20	Доступ к книге "Селиховкин А.В., Щербакова Л.Н. Технология защиты леса: методические указания, контрольные задания и программа курса, 2013 г." - коллекция "Лесное хозяйство и лесоинженерное дело - Издательство СПбГЛТУ" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
21	Доступ к книге "Джикович Ю.В., Мельничук И.А., Фоминых М.Б. Экономика ландшафтного строительства. Составление смет с	427,33

	использованием программы «Сметный калькулятор»: учебное пособие по выполнению экономической части выпускной квалификационной работы для магистрантов направления 35.04.09 «Ландшафтная архитектура», б, 2014 г." - коллекция "Экономика и менеджмент - Издательство СПбГЛТУ" ЭБС ЛАНЬ.	
22	Доступ к книге "История дальневосточного лесоводства и современные проблемы науки о лесе: методические указания по самостоятельной работе по подготовке магистров по направлению 250100.68 «Лесное дело», 2014 г." - коллекция "Лесное хозяйство и лесоинженерное дело - Приморская ГСХА (Приморская государственная сельскохозяйственная академия)" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
23	Доступ к книге "Охрана лесов и мониторинг лесных пожаров на Дальнем Востоке: методические указания по курсовому проектированию для студентов магистерской программы 250100.68 «Лесное дело», 2013 г." - коллекция "Лесное хозяйство и лесоинженерное дело - Приморская ГСХА (Приморская государственная сельскохозяйственная академия)" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
24	Доступ к книге "Управление биологическими и технологическими системами в лесном и лесопарковом хозяйстве: методические указания для выполнения самостоятельной работы магистрантов направления подготовки 250100.68 – Лесное дело, 2014 г." - коллекция "Лесное хозяйство и лесоинженерное дело - Приморская ГСХА (Приморская государственная сельскохозяйственная академия)" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
25	Доступ к книге "Экономика и организация в лесном комплексе. Программа и методические указания для изучения дисциплины, выполнения практических занятий и самостоятельной работы по направлению 250100.68 «Лесное дело» (магистратура). Форма подготовки – очная, 2013 г." - коллекция "Лесное хозяйство и лесоинженерное дело - Приморская ГСХА (Приморская государственная сельскохозяйственная академия)" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
26	Доступ к книге "Ивус О.Н. Деловой английский язык: учебное пособие по развитию навыков устной речи и самостоятельной работе для магистрантов направления 35.04.01 «Лесное дело», 2014 г." - коллекция "Лесное хозяйство и лесоинженерное дело - Приморская ГСХА (Приморская государственная сельскохозяйственная академия)" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
27	Доступ к книге "Репин Е.Н. Введение в лесную биогеоценологию: учебное пособие по дисциплине «Основы лесной биогеоценологии» Направление подготовки - 250100.68 «Лесное дело», 2012 г." - коллекция "Лесное хозяйство и лесоинженерное дело - Приморская ГСХА (Приморская государственная сельскохозяйственная академия)" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
28	Доступ к книге "Кулагин А.Ю., Зайцев Г.А., Тагирова О.В., Исхаков Ф.Ф. Лесные экосистемы Республики Башкортостан: учебное пособие, 2015 г." - коллекция "Лесное хозяйство и лесоинженерное дело - БГПУ имени М. Акмуллы (Башкирский государственный педагогический университет им.М. Акмуллы)" ЭБС ЛАНЬ.	284,78
29	Доступ к книге "Амиров А.Р., Михайлов В.И. Документационное обеспечение управления в организациях: учеб. пособие, 2009 г." - коллекция "Экономика и менеджмент - БГПУ имени М. Акмуллы (Башкирский государственный педагогический университет им.М. Акмуллы)" ЭБС ЛАНЬ.	284,78
30	Доступ к книге "Сидоров А.И. Основы фотоники: физические принципы и методы преобразования оптических сигналов в устройствах фотоники, 2014 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - НИУ ИТМО (Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики)" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
31	Доступ к книге "Сидоров А.И., Никоноров Н.В. Материалы и технологии интегральной	427,33



	оптики. Учебное пособие, курс лекций, 2009 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - НИУ ИТМО (Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики)" ЭБС ЛАНЬ.	
32	Доступ к книге "Скалецкая И.Е., Скалецкий Е.К., Прокопенко В.Т., Никущенко Е.М. Поляризационно-оптические методы исследования, 2015 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - НИУ ИТМО (Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики)" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
33	Доступ к книге "Экономика инноваций: Курс лекций, 2014 г." - коллекция "Экономика и менеджмент - Экономический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова" ЭБС ЛАНЬ.	341,60
34	Доступ к книге "Верхунов П.М., Черных В.Л. Таксация леса, 2007 г." - коллекция "Лесное хозяйство и лесоинженерное дело - ПГТУ (Поволжский государственный технологический университет)" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
35	Доступ к книге "Гаврицкова Н.Н. Фитопатология, 2008 г." - коллекция "Лесное хозяйство и лесоинженерное дело - ПГТУ (Поволжский государственный технологический университет)" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
36	Доступ к книге "Мальков Ю.Г., Кусакин А.В., Ефимова Т.Н. Ресурсоведение, 2009 г." - коллекция "Лесное хозяйство и лесоинженерное дело - ПГТУ (Поволжский государственный технологический университет)" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
37	Доступ к книге "Романов Е.М., Малюта О.В., Конаков Д.Е., Курненко И.П. Экология. Экологический мониторинг лесных экосистем, 2008 г." - коллекция "Лесное хозяйство и лесоинженерное дело - ПГТУ (Поволжский государственный технологический университет)" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
38	Доступ к книге "Клюев А.В. Концепция бережливого производства: учеб. пособие, 2013 г." - коллекция "Экономика и менеджмент - УрФУ (Уральский федеральный университет)" ЭБС ЛАНЬ.	142,22
39	Доступ к книге "Максимова Ю.В. Биологические методы защиты леса: учебное пособие, 2014 г." - коллекция "Лесное хозяйство и лесоинженерное дело - ТГУ (Национальный исследовательский Томский государственный университет)" ЭБС ЛАНЬ.	284,78
40	Доступ к книге "Ахматович Н.А., Добровольский А.А. Лесной карантин: учебное пособие для магистров по направлению подготовки 35.04.01 «Лесное дело», 2016 г." - коллекция "Лесное хозяйство и лесоинженерное дело - Издательство СПбГЛТУ" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
41	Доступ к книге "Сперанская Н.Н. Межличностное общение и коммуникации: Модуль 1. Межличностные отношения и коммуникация: учебное пособие для студентов дневного и заочного отделений института ландшафтной архитектуры, строительства и обработки древесины, 2016 г." - коллекция "Лесное хозяйство и лесоинженерное дело - Издательство СПбГЛТУ" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
42	Доступ к книге "Газоноведение: практикум для направления подготовки 35.03.10 «Ландшафтная архитектура», 2015 г." - коллекция "Лесное хозяйство и лесоинженерное дело - КемГСХИ (Кемеровский государственный сельскохозяйственный институт)" ЭБС ЛАНЬ.	284,93
43	Доступ к книге "Кривоногова А.С., Белоногова Н.А., Ефимова Е.В., Бачериков И.В. Архитектурная графика и основы композиции: учебное пособие по выполнению аттестационной графической работы, 2016 г." - коллекция "Лесное хозяйство и лесоинженерное дело - Издательство СПбГЛТУ" ЭБС ЛАНЬ.	427,40
44	Доступ к книге "Ковязин В.Ф., Мартынов А.Н. Актуальные вопросы лесоведения: практикум для магистрантов направления подготовки 35.04.01 «Лесное дело», 2017 г." - коллекция "Лесное хозяйство и лесоинженерное дело - Издательство СПбГЛТУ" ЭБС ЛАНЬ.	427,40
45	Доступ к книге "Мусолин Д.Л., Щербакова Л.Н. Систематика животных: насекомые: учебное пособие для бакалавров по направлениям подготовки 06.03.01 «Биология» и 35.03.01 «Лесное дело», магистров	427,40

	по направлениям подготовки 06.04.01 «Биология» и 35.04.01 «Лесное дело» и аспирантов по направлениям подготовки 06.06.01 «Биологические науки» и 35.06.02 «Лесное хозяйство», 2017 г." - коллекция "Лесное хозяйство и лесоинженерное дело - Издательство СПбГЛТУ" ЭБС ЛАНЬ.	
46	Доступ к книге "Тугов В.В., Сергеев А.И., Шаров Н.С. Проектирование автоматизированных систем управления в TRACE MODE, 2017 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - ОГУ (Оренбургский государственный университет)" ЭБС ЛАНЬ.	284,78
47	Доступ к книге "Добровольский А.А. Проблемы современного лесоводства: учебное пособие для магистров направления подготовки 35.04.01 «Лесное дело», 2016 г." - коллекция "Лесное хозяйство и лесоинженерное дело - Издательство СПбГЛТУ" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
48	Доступ к книге "Еремин Н.В. Лесные культуры: учебное пособие. Ч. 1. Сосна кедровая сибирская в Среднем Поволжье, 2014 г." - коллекция "Лесное хозяйство и лесоинженерное дело - ПГТУ (Поволжский государственный технологический университет)" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
49	Доступ к книге "Деменков Н.П. Программирование и конфигурирование промышленных сетей, 2010 г." - коллекция "Информатика - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	227,62
50	Доступ к книге "Сафонова Л.П., Парашин В.Б. Сборник задач по биофизике, 2011 г." - коллекция "Медицина - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	227,62
51	Доступ к книге "Дергунов А.В., Леонтьев О.В., Парцерняк С.А. Физиологические показатели человека при патологии, 2014 г." - коллекция "Медицина - Издательство "СпецЛит" ЭБС ЛАНЬ.	2279,23
52	Доступ к книге "Кантемирова Р.К., Чернобай В.Г., Арьев А.Л., Дзахова С.Д. Фармакотерапия в гериатрической практике, 2009 г." - коллекция "Медицина - Издательство "СпецЛит" ЭБС ЛАНЬ.	569,56
53	Доступ к книге "Марченко Л.Г., Русак А.В., Смехова И.Е. Технология мягких лекарственных форм, 2004 г." - коллекция "Медицина - Издательство "СпецЛит" ЭБС ЛАНЬ.	854,67
54	Доступ к книге "Петрова Н.Г. Доврачебная неотложная помощь, 2013 г." - коллекция "Медицина - Издательство "СпецЛит" ЭБС ЛАНЬ.	1994,45
55	Доступ к книге "Пятигорская Н.В., Самылина И.А., Береговых В.В. Правила организации производства и контроля качества лекарственных средств из растительного сырья, 2013 г." - коллекция "Медицина - Издательство "СпецЛит" ЭБС ЛАНЬ.	4273,68
56	Доступ к книге "Алексеева Г.М., Белодубровская Г.А., Блинова К.Ф., Гончаров М.Ю. Фармакогнозия. Лекарственное сырьё растительного и животного происхождения: учебное пособие, 3-е изд., 2013 г." - коллекция "Медицина - Издательство "СпецЛит" ЭБС ЛАНЬ.	7123,14
57	Доступ к книге "Моргунов Г.Н., Жуков К.Н. Основы менеджмента в медицинских учреждениях. Экономический аспект: учеб. Пособие, 2011 г." - коллекция "Медицина - Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана" ЭБС ЛАНЬ.	170,80
58	Доступ к книге "Таганович А.Д., Кухта В.К., Морозкина Т.С., Олецкий Э.И. Биологическая химия. Практикум, 2014 г." - коллекция "Медицина - Издательство Новое знание" ЭБС ЛАНЬ.	854,67
59	Доступ к книге "Федотов И.Е. Модели параллельного программирования, 2012 г." - коллекция "Информатика - Издательство СОЛОН-Пресс" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
60	Доступ к книге "Колосенцева А.Н. Учебный рисунок. С эл. прил., 2013 г." - коллекция "Искусствоведение - Издательство Высшая школа" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
61	Доступ к книге "Наумов И.А. Охрана труда в здравоохранении, 2012 г." - коллекция "Медицина - Издательство Высшая школа" ЭБС ЛАНЬ.	569,56
62	Доступ к книге "Петров А.В. Моделирование процессов и систем, 2015 г." - коллекция "Информатика - Издательство Лань" ЭБС ЛАНЬ.	569,56
63	Доступ к книге "Лазутина Г.В., Распопова С.С. Жанры журналистского творчества: Учеб. пособие для студентов вузов, 2012 г." - коллекция	427,33

	"Журналистика и медиа-бизнес - Издательство Аспект Пресс" ЭБС ЛАНЬ.	
64	Доступ к книге "Мжельская Е.Л. Фоторедактирование: Учеб. пособие для студентов вузов, 2013 г." - коллекция "Журналистика и медиа-бизнес - Издательство Аспект Пресс" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
65	Доступ к книге "Россия и страны Востока в постбиополярный период, 2014 г." - коллекция "Социально-гуманитарные науки - Издательство Аспект Пресс" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
66	Доступ к книге "Алексеева Т.А., Казанцев А.А. Внешнеполитический процесс. Сравнительный анализ, 2012 г." - коллекция "Социально-гуманитарные науки - Издательство Аспект Пресс" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
67	Доступ к книге "Тертычный А.А. Аналитическая журналистика: Учеб. пособие для студентов вузов, 2-е изд., 2013 г." - коллекция "Журналистика и медиа-бизнес - Издательство Аспект Пресс" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
68	Доступ к книге "Мушкамбаров Н.Н. Аналитическая биохимия: в 3 т. Т. 1: монография, 2-е изд., 2015 г." - коллекция "Химия - Издательство ФЛИНТА" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
69	Доступ к книге "Мушкамбаров Н.Н. Аналитическая биохимия: в 3 т. Т. 2: монография, 2-е изд., 2015 г." - коллекция "Химия - Издательство ФЛИНТА" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
70	Доступ к книге "Мушкамбаров Н.Н. Аналитическая биохимия: в 3 т. Т. 3: монография, 2-е изд., 2015 г." - коллекция "Химия - Издательство ФЛИНТА" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
71	Доступ к книге "Фармацевтическая химия, 2015 г." - коллекция "Медицина - Издательство Лаборатория знаний" ЭБС ЛАНЬ.	1524,95
72	Доступ к книге "Хитрук Е.Б. Философия. Учебное пособие, 2013 г." - коллекция "Социально-гуманитарные науки - ТГУ (Национальный исследовательский Томский государственный университет)" ЭБС ЛАНЬ.	284,78
73	Доступ к книге "Гамаюрова В.С., Зиновьева М.Е. Ферменты, 2010 г." - коллекция "Химия - КНИТУ (Казанский национальный исследовательский технологический университет)" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
74	Доступ к книге "Лопухов Л.В., Балакирева Ю.В. Биохимия, 2010 г." - коллекция "Химия - КНИТУ (Казанский национальный исследовательский технологический университет)" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
75	Доступ к книге "Гогмачадзе Г.Д. Деградация почв: причины, следствия, пути снижения и ликвидации., 2011 г." - коллекция "Биология - МГУ имени М.В.Ломоносова (Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова)" ЭБС ЛАНЬ.	569,56
76	Доступ к книге "Добровольский Г.В. Лекции по истории и методологии почвоведения: Учебник, 2010 г." - коллекция "Биология - МГУ имени М.В.Ломоносова (Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова)" ЭБС ЛАНЬ.	569,56
77	Доступ к книге " Фармакология: учебник, 2017 г." - коллекция "Медицина - Издательство Лаборатория знаний" ЭБС ЛАНЬ.	1025,75
78	Доступ к книге "Марынова М.А., Таранцева К.Р., Зотова М.А., Фирсова О.В. Технология готовых лекарственных средств. Часть 2. Нормативно-правовая основа производства лекарственных средств, 2014 г." - коллекция "Инженерно-технические науки - ПензГТУ (Пензенский государственный технологический университет)" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
79	Доступ к книге "Таганович А.Д., Олецкий Э.И., Коневалова Н.Ю., Лелевич В.В. Биологическая химия: учебник, 2-е изд., 2016 г." - коллекция "Медицина - Издательство Высшая школа" ЭБС ЛАНЬ.	569,86
80	Доступ к книге "Паниотова Т.С., Коробова Г.А., Корсикова Л.И., Штомпель Л.А. Основы теории и истории искусств. Изобразительное искусство. Театр. Кино, 4-е изд., 2018 г." - коллекция "Музыка и театр - Издательство Планета Музыки" ЭБС ЛАНЬ.	284,78
81	Доступ к книге "Никитин А.И. Международные конфликты. Вмешательство, миротворчество, урегулирование, 2017 г." -	427,33





	коллекция "Социально-гуманитарные науки - Издательство Аспект Пресс" ЭБС ЛАНЬ.	
82	Доступ к книге "Хрусталева М.А. Анализ международных ситуаций и политическая экспертиза, 2-е изд., 2018 г." - коллекция "Социально-гуманитарные науки - Издательство Аспект Пресс" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
83	Доступ к книге "Грекул В.И. Проектирование информационных систем, 2-е изд., 2016 г." - коллекция "Информатика - Национальный Открытый Университет ИНТУИТ" ЭБС ЛАНЬ.	113,64
84	Доступ к книге "Назаров С.В., Широков А.И. Современные операционные системы, 2-е изд., 2016 г." - коллекция "Информатика - Национальный Открытый Университет ИНТУИТ" ЭБС ЛАНЬ.	113,64
85	Доступ к книге "Яковлева Н.А., Чаговец Т.П., Ершова С.С. Практикум по истории изобразительного искусства и архитектуры, 2018 г." - коллекция "Искусствоведение — Издательство "Лань", "Планета музыки" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
86	Доступ к книге "Вумек Дж., Джонс Д. Продажа товаров и услуг по методу бережливого производства, 2016 г." - коллекция "Деловая литература - Издательство "Альпина Паблишер" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
87	Доступ к книге "Современные методы и средства проектирования информационных систем: учебное пособие, 2015 г." - Раздел "Информатика - САФУ (Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова)" ЭБС ЛАНЬ.	284,78
88	Доступ к книге "Водяхо А.И., Выговский Л.С., Дубенецкий В.А., Цехановский В.В. Архитектурные решения информационных систем, 2-е изд., 2017 г." - коллекция "Информатика - Издательство Лань" ЭБС ЛАНЬ.	569,56
89	Доступ к книге "Мегатренды: Основные траектории эволюции мирового порядка в XXI веке: Учебник, 2-е изд., 2017 г." - коллекция "Социально-гуманитарные науки - Издательство Аспект Пресс" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
90	Доступ к книге "Фененко А.В. Современная история международных отношений: 1991–2016: Учебное пособие, 2-е изд., 2017 г." - коллекция "Социально-гуманитарные науки - Издательство Аспект Пресс" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
91	Доступ к книге "Современные международные отношения: Учебник, 2017 г." - коллекция "Социально-гуманитарные науки - Издательство Аспект Пресс" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
92	Доступ к книге "Нуреева Т.В., Куклина Н.А. Повышение эффективности лесной рекультивации карьеров по добыче песка в Республике Марий Эл: монография, 2015 г." - коллекция "Лесное хозяйство и лесоинженерное дело - ПГТУ (Поволжский государственный технологический университет)" ЭБС ЛАНЬ.	427,33
93	Доступ к книге "Карасева М.А., Нуреева Т.В., Ушнурцев А.В., Романов Е.М. Лесной питомник: учебное пособие, 2017 г." - коллекция "Лесное хозяйство и лесоинженерное дело - ПГТУ (Поволжский государственный технологический университет)" ЭБС ЛАНЬ.	427,40
94	Доступ к книге "Химические методы изучения состояния окружающей среды: учебное пособие, 2014 г." - коллекция "Химия - ВоГУ (Вологодский государственный университет)" ЭБС ЛАНЬ.	284,93
95	Доступ к книге "Лекарева Н.А. Ландшафтная архитектура и дизайн. Единство и многообразие, 2011 г." - коллекция "Лесное хозяйство и лесоинженерное дело - АСИ СамГТУ (Архитектурно-строительный институт Самарского государственного технического университета)" ЭБС ЛАНЬ.	341,60
96	Доступ к книге "Нечипоренко А.П., Орехова С.М., Кондратьева Н.Е., Успенская М.В. Практическое руководство к лабораторным работам по физико-химическим методам анализа: хроматографические, электрохимические, спектральные. Теория и практика. Часть I: Учебное пособие, 2016 г." - коллекция "Химия - НИУ ИТМО (Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет	427,40

	информационных технологий, механики и оптики)" ЭБС ЛАНЬ.	
97	Доступ к книге "Сибирцев В.С. Экспериментальные методы исследования физико-химических систем. Часть 3. Молекулярная спектроскопия: Учебное пособие, 2016 г." - коллекция "Химия - НИУ ИТМО (Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики)" ЭБС ЛАНЬ.	427,40
98	Доступ к книге "Панфилов И.В., Заяц А.М. Архитектура ЭВМ и информационных систем: функциональная организация: учебное пособие для студентов направления 230400 «Информационные системы и технологии», 2013 г." - коллекция "Информатика - Издательство СПбГЛТУ" ЭБС ЛАНЬ.	427,40
99	Доступ к книге "Горичев И.Г., Атанасян Т.К., Мирзоян П.И. Расчет констант кислотно-основных свойств наночастиц оксидных суспензий с помощью программ Mathcad: Учебное пособие, 2016 г." - коллекция "Химия - Издательство "Прометей" ЭБС ЛАНЬ.	284,78

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: 68017,22 (Шестьдесят восемь тысяч семнадцать рублей 22 копейки), НДС не облагается.

Настоящее Приложение является неотъемлемой частью Договора.

ИСПОЛНИТЕЛЬ		ЗАКАЗЧИК	
ООО "ЭБС ЛАНЬ"		КемГУ	
Директор	Проректор по учебной работе		
			
	/Никифоров А.В./		/Котов Р.М./

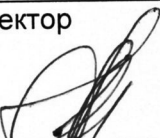



Приложение № 2  
к Договору № 89-ЕП  
от «14» 12 2018 г.

**ПЕРЕЧЕНЬ  
внешних IP-адресов ЭВМ Заказчика**

№	Модель ЭВМ (иного аналогичного устройства)	Место нахождения ЭВМ	IP-адрес
1	Proxy-server	г. Кемерово, ул. Красная, 6 г. Кемерово, пр. Советский, 73 г. Кемерово, ул. Терешковой, 40 г. Кемерово, ул. Тухачевского, 33	proxy.kemsu.ru 82.179.0.0 – 82.179.15.255
2	Proxy-server	г. Кемерово, бульвар Строителей, 47	82.200.29.94 81.1.193.25 81.1.193.42 81.1.193.43 81.1.193.44 81.1.193.76 81.1.193.116 81.1.193.9 81.1.193.26 81.1.193.49 176.197.101.178
3	Proxy-server	г. Новокузнецк, ул. Циолковского, д. 23 г. Новокузнецк, пр. Metallургов, д. 19 г. Новокузнецк, пр. Пионерский, д. 13 г. Новокузнецк, пр. Пионерский, д. 29 г. Новокузнецк, ул. Кузнецова, д. 6 г. Новокузнецк, ул. Мичурина, д. 16 г. Новокузнецк, ул. Мичурина, д. 29	62.231.162.61 151.237.170.56 151.237.169.101
4	Proxy-server	г. Белово, ул. Советская, д. 41	176.197.143.62

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 бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный университет»
  /Никифоров А.В./	  /Котов Р.М./