

**Договор № 02-02/15К**  
**на оказание услуг по предоставлению доступа**  
**к Электронно-библиотечной системе «Айбукс.ru/ibooks.ru»**

г. Санкт - Петербург

« 20 » августа 2015 года

ООО «Айбукс», именуемое в дальнейшем «Лицензиар», в лице исполнительного директора Порхачёва В. А., действующего на основании Доверенности № 1/4 от 22 октября 2014 года, с одной стороны, с одной стороны, и Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный университет - МСХА им. К.А. Тимирязева, именуемое в дальнейшем «Лицензиат», в лице проректора по экономической работе Хоружий Людмилы Ивановны, действующего на основании доверенности №90-25/90 от 15.05.2015, в соответствии с требованиями ФЗ № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц и в соответствии с пунктом 14 части 1 статьи 58 Положения о закупке товаров, работ, услуг федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева», утвержденного распоряжением Минсельхоза России от 25.12.2014 г. № 360-р заключили настоящий Договор о нижеследующем:

### 1. Используемые по тексту Договора термины

1.1. Стороны пришли к соглашению о толковании следующих терминов, используемых в Договоре:

«Лицензия» - предоставление Лицензиаром по Договору права на использование Лицензиатом электронной книги в объеме, определенном Сторонами в условиях Договора.

«Произведение» - охраняемый законодательством результат интеллектуальной деятельности, в отношении которого Лицензиар по настоящему Договору предоставляет Лицензиату Лицензию;

«Электронная книга» – вариант художественного оформления издания Произведения, представляющий собой текстовые и графические материалы (рисунки, фотографии, оформительские и контрольные элементы, метки и т. п.), где каждая страница полностью совпадает с соответствующей страницей книжного издания бумажного формата и выраженного в электронном (цифровом) формате.

«Электронно-библиотечная система» (ЭБС) - принадлежащая Лицензиару и представленная в объективной форме совокупность произведений электронного формата (электронных книг) учебного и учебно-методического характера, систематизированных посредством ЭВМ таким образом, чтобы эти произведения могли быть доступны пользователям электронно-библиотечной системы, в том числе с помощью сети Интернет, на Интернет-сайте Лицензиара по адресу: [www.ibooks.ru](http://www.ibooks.ru).

«Авторизованные пользователи» - физические лица – сотрудники Лицензиата и лица, проходящие обучение у Лицензиата, которые на условиях Договора получают право доступа к Электронной книге с помощью введения определенных Данных для авторизации в ЭБС Лицензиара.

«Доступ к электронной книге» – возможность ознакомления Авторизованными пользователями с Электронной книгой, выражающаяся в получении Авторизованным пользователем с помощью локальной вычислительной сети (ЛВС) Лицензиата посредством сети Интернет.

«ЛВС Лицензиата» - локальная или виртуальная вычислительная сеть Лицензиата, доступ к которой разрешен только Авторизованным пользователям и с помощью которой через сеть Интернет осуществляется доступ к ЭБС Лицензиара. Доступ к ЭБС Лицензиара с помощью ЛВС Лицензиата осуществляется только с определенного в Приложении № 2 к Договору перечня ip-адресов.

«Образовательные цели» - использование Электронной книги или ее частей для образования, преподавания, дистанционного обучения студентов Лицензиата, частного изучения и/или научного исследования при условии исключения возможности создания копий в цифровой форме и их распространения.

«Территория» – территория возможного использования передаваемых по Договору прав на Про-

изведение.

## **2. Предмет Договора**

2.1. Лицензиар оказывает Лицензиату услуги по предоставлению доступа к Электронным книгам Электронно-библиотечной системы «Айбукс.ру/ibooks.ru» и предоставляет Лицензиату простую неисключительную Лицензию на Электронные книги Лицензиара, согласно перечня указанного в Приложении № 1 к Договору.

2.2. Лицензия предполагает использование Лицензиатом Электронной книги в виде следующих действий:

2.2.1. Воспроизводить на русском языке в виде Электронной книги путем записи в память ЭВМ в образовательных целях. Воспроизведение Лицензиатом Электронных книг путем записи в память ЭВМ осуществляется при доступе на сайт Лицензиара ibooks.ru из ЛВС Лицензиата а также Авторизованными пользователями, самостоятельно прошедшими процедуру регистрации на сайте ibooks.ru, из любой точки имеющей доступ к сети Интернет.

2.3. Право использования Электронных книг, предоставляемое Лицензиаром Лицензиату по Договору на условиях простой неисключительной лицензии может осуществляться на территории Российской Федерации.

2.4. Лицензиат выплачивает Лицензиару вознаграждение за право использования Электронных книг в размере и в порядке, установленными Договором.

2.5. Лицензиат вправе передавать полностью или частично каким-либо третьим лицам предоставляемые по Договору права в отношении Электронных книг только по письменному разрешению Лицензиара, оформленному в виде дополнительного соглашения к Договору, при обязательном соблюдении (сохранении) такими третьими лицами, условий настоящего Договора.

2.6. Лицензиат обязуется воспроизводить Электронные книги Лицензиара в том виде и формате, в котором они передаются Лицензиаром и не допускать действий по изменению.

## **3. Гарантии Сторон**

3.1. Лицензиар гарантирует наличие у него предоставляемых по настоящему Договору прав на использование Электронных книг и наличие законных оснований на заключение настоящего Договора, согласно гарантийного письма.

3.2. Лицензиар обязуется, при предъявлении Лицензиату третьим лицом по основанию, связанному с нарушением прав на результаты интеллектуальной деятельности в связи с использованием Произведения, требований, принять участие в разбирательстве и урегулировать требования своими силами и за свой счет, за исключением претензий, связанных с нарушением прав третьих лиц вследствие использования Лицензиатом Произведений в нарушение условий Договора.

3.3. Лицензиат гарантирует обеспечение и выполнение мер технической безопасности ЛВС Лицензиата с целью предотвращения случаев использования Электронных книг в иных целях, кроме образовательных, а также, пресечения иных действий по нарушению авторских прав со стороны третьих лиц.

## **4. Обязательства Сторон**

4.1. Лицензиар обязуется:

4.1.1. с 01/09/2015 года осуществляет комплекс технических и организационных мер по осуществлению доступа к Электронным книгам согласно перечня указанного в Приложении № 1 к Договору из ЛВС Лицензиата. Срок предоставления-12 месяцев.

4.2. Лицензиат обязуется:

4.2.1. Выплачивать Лицензиару вознаграждение согласно условиям Договора;

4.2.4. Использовать права, полученные от Лицензиара исключительно в объеме и способами, определенными Договором.

## **5. Размер и порядок выплаты вознаграждения**

5.1. За предоставляемые в соответствии с Договором права Лицензиат выплачивает Лицензиару вознаграждение в размере 69 730 (шестьдесят девять тысяч, семьсот тридцать) рублей, НДС не предусмотрен согласно п. 2 статьи 346.11 НК РФ.

5.2. Оплата производится путем перечисления денежных средств в размере 100% цены на расчетный счет поставщика в течение 10 банковских дней в течение 10 банковских дней с даты подписания акта оказания услуг на основании выставленного счета.

5.3. Источник финансирования: средства от приносящей доход деятельности

5.4.. Цена договора является твердой и определяется на весь срок исполнения договора.

## **6. Ответственность Сторон**

6.1. Сторона, не исполнившая или ненадлежащим образом исполнившая обязательства по Договору, обязана возместить другой Стороне причиненные таким неисполнением убытки.

6.2. В случае просрочки исполнения Лицензиаром обязательств, предусмотренных настоящим Договором, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Лицензиаром обязательств, предусмотренных настоящим Договором, Лицензиат вправе начислить пени в размере 0,1 % от цены настоящего договора за каждый день просрочки неисполнения или ненадлежащего исполнения Лицензиаром обязательств, предусмотренных настоящим Договором.

## **7. Обстоятельства непреодолимой силы**

7.1. Любая из Сторон освобождается от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязанностей по настоящему Договору в случае действия обстоятельств непреодолимой силы.

Под обстоятельствами непреодолимой силы понимаются обстоятельства, имеющие чрезвычайный, неотвратимый и непредвиденный характер, исключаящие или объективно препятствующие исполнению настоящего Договора, наступление которых Стороны не могли предвидеть и предотвратить разумными мерами.

7.2. Сторона, ссылающаяся на действие обстоятельств непреодолимой силы, должна в случае технической возможности письменно уведомить другую Сторону о наступлении таких обстоятельств в течение 5 (пяти) календарных дней.

7.3. Если Сторона, ссылающаяся на действие обстоятельств непреодолимой силы, не уведомила другую Сторону о наступлении таких обстоятельств в порядке, предусмотренном пунктом 7.2. настоящего Договора, такая Сторона утрачивает право ссылаться на действие вышеуказанных обстоятельств в случае неисполнения своих обязанностей по настоящему Договору.

7.4. Если обстоятельства непреодолимой силы действуют более 3-х месяцев подряд, каждая из Сторон имеет право отказаться от настоящего Договора.

## **8. Конфиденциальность**

8.1. Стороны признают, что любая информация, передаваемая ими друг другу в рамках настоящего Договора, является коммерческой тайной.

8.2. Стороны не вправе разглашать эту информацию третьим сторонам без письменного согласия

Стороны - владельца информации.

## **9. Разрешение споров**

9.1. Все споры и разногласия между Сторонами, которые могут возникнуть по настоящему Договору, если они не будут разрешены путем переговоров, разрешаются Арбитражным судом Санкт-Петербурга.

9.2. Все вопросы, не оговоренные в настоящем Договоре, регулируются законодательством Российской Федерации.

## **10. Срок действия и порядок расторжения Договора**

10.1. Договор вступает в силу с момента подписания и действует **до исполнения сторонами своих обязательств.**

10.2. Стороны вправе досрочно расторгнуть Договор по взаимному письменному соглашению.

10.3. Лицензиат вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора в случае:

10.3.1. Лицензиар не обладает правом на Электронные книги.

10.4. Лицензиар вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора в случае:

10.4.1. Использования Лицензиатом Электронных книг не оговоренным в Договоре способом.

10.4.2. Неисполнения Лицензиатом своих обязательств по выплате вознаграждения Лицензиару.

10.5. Договор, расторгнутый по основаниям, указанным в п. 10.3 и п. 10.4 Договора, считается расторгнутым с момента отправления сообщения о таком отказе от исполнения.

## **11. Прочие положения**

11.1. Все изменения и дополнения к Договору будут действительны при условии, что все такие изменения и дополнения будут совершены Сторонами в письменной форме, а подписи Сторон под такими документами будут скреплены печатями Сторон.

11.2. Во всем остальном, что не предусмотрено Договором, Стороны руководствуются действующим законодательством.

11.3. Все уведомления по Договору оформляются письменно и отсылаются почтовым отправлением либо вручаются под расписку уполномоченным представителям Сторон, кроме случаев, предусмотренных Договором.

11.4. Стороны обязаны извещать друг друга об изменении своих адресов и (или) реквизитов не позднее 5 (пяти) дней с момента возникновения такого изменения.

11.4.1. До момента получения уведомления об изменении адреса и (или) реквизитов Стороны, обязательство считается исполненным другой Стороной надлежащим образом, если оно исполнено на основании данных об адресе и (или) реквизитах, о которых Сторона уведомлена к моменту исполнения обязательства.

11.5. Договор составлен в двух экземплярах, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу: по одному экземпляру для каждой из Сторон.



## 12. Юридические адреса и реквизиты Сторон:

### Лицензиар

ООО «Айбукс»

Юридический адрес: 198206, г. С-Петербург,  
Петергофское ш., 73  
лит. А29

Почтовый адрес: 194044, г. Санкт-Петербург,  
Большой Сампсониевский пр., 29а

ОГРН 1147847366094

ОКАТО 40279562000

ОКТМО 40355000000

ИНН/КПП 7807395374/780701001

р/с 40702810155080001390 Северо-Западный  
банк ОАО «Сбербанк России»

г. Санкт - Петербург

к/с 30101810500000000653

БИК 044030653

### Лицензиат

ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А.Тимирязева»

ИНН/КПП: 7713080682/771301001

Юридический адрес:

127550, г. Москва, Тимирязевская ул., д. 49

ОГРН: 1037739630697

Р/С 40501810600002000079 в Отделении 1 Главного управления Центрального банка Российской Федерации по Центральному федеральному округу г. Москва 705;

Л/С 20736Х29900 в УФК по г. Москве;  
БИК 044583001

Исполнительный директор

М.П.



/Порхачев В.А./

Проректор по экономической работе

/Хоружий Л.И./



**СПЕЦИФИКАЦИЯ ЛИЦЕНЗИИ  
на Электронные книги**

г. Санкт - Петербург

« »

2015 года

В соответствии с договором № 02-02/15К от « » 2015 года, ООО «Айбукс» (далее – Лицензиар) предоставляет, **ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева** (далее - Лицензиат) на условиях простой неисключительной лицензии права использования ниже-следующих Электронных книг:

№	Наименование	ISBN	Автор	Год из-дания	Издательство	Стоимость
1	Создание новых средств развития транспортной инфраструктуры. Проблемы и решения.	978-5-902194-31-6	Ипатов А.А., Дзоценидзе Т.Д.	2008	Москва:Металлургиздат	375
2	Эргономика и дизайн автомобилей и тракторов. Учебное пособие.	978-5-902194-48-4	Дзоценидзе Т.Д., Левшин А.Г.	2010	Москва:Металлургиздат	375
3	Атомно-силовая микроскопия	baum_106_11	Карпухин С.Д., Быков Ю.А.	2012	Москва:МГТУ им. Н.Э. Баумана	600
4	Сборник задач по курсу «Технология конструкционных материалов: Учеб.-метод. пособие	5-7038-2940-2	Легчилин А. И., Барсукова Т. Н., Винокуров В. Д. и др.	2007	Москва:МГТУ им. Н.Э. Баумана	800
5	Сопроотивление материалов	978-5-358-01283-7	Вольмир А. С., Григорьев Ю. П., Марьин В. А., Станкевич А. И.	2007	Москва:Дрофа	375
5	Сопроотивление материа-лов. Сборник задач	978-5-358-06961-9	Вольмир А. С., Григорьев Ю. П., Марьин В. А. и др.	2009	Москва:Дрофа	375
7	Математическое моделирование физических процессов в дуге и сварочной ванне: учебное пособие	978-5-7038-2941-7	Рыбачук А. М., Чернышов Г. Г.	2007	Москва:МГТУ им. Н.Э. Баумана	640
8	Инженерная и компьютерная графика. Учебное пособие. Стандарт третьего поколения	978-5-496-00759-7	Королёв Ю., Устюжанина С.	2014	Санкт-Петербург:Питер	375
9	Машиностроительное черчение: Справочник. — 5-е изд., перераб. и доп.	978-5-7325-0900-7	Попова Г. Н., Алексеев С. Ю.	2011	Санкт-Петербург:Политехника	375
10	Начертательная геометрия. Инженерная графика: практикум. Ч. 1.	978-5-89289-601-6_1	Белозерцева Л. В., Громова Л. В., Золин А. Г., Потапова М. Н., Скрынник Е. В.	2010	Кемерово:Кемеровский технологический ин- ститут пищевой про- мышленности	375
11	Детали машин	978-5-89289-599-6	Попов А. М., Сорочкин М. С., Гоголина И. В., Грачева Л. В., Крылова В. И.	2009	Кемерово:Кемеровский технологический ин- ститут пищевой про- мышленности	375

12	Компьютерные технологии при проектировании и эксплуатации технологического оборудования	978-5-98879-147-8	Алексеев Г. В., Бريدенко И. И., Головацкий В. А. и др..	2012	Санкт-Петербург:ГИОРД	2 600,00
13	Выполнение чертежей деталей в курсе инженерной графики	978-5-7038-3974-4	Полубинская Л. Г., Сенченкова Л. С., Федоренко В. И., Хуснетдинов Т. Р.	2014	Москва:МГТУ им. Н.Э. Баумана	800
14	Основы проектирования машин по динамическим и экономическим показателям	baum_084_11	Барбашов Н.Н., Леонов Д.И., Леонов И.В.	2011	Москва:МГТУ им. Н.Э. Баумана	800
15	Таблицы и альбом по допускам и посадкам : справочное пособие — 2-е изд., перераб. и доп.	978-5-7325-0908-3	Романов А. Б., Федоров В. Н., Кузнецов А. И.	2011	Санкт-Петербург:Политехника	375
16	Нанотехнологии и микро-механика: учебное пособие	5-7038-2938-0	Иванов Ю. А., Башков В. М., Шашурин В. Д., Федоркова Н. В.	2007	Москва:МГТУ им. Н.Э. Баумана	640
17	Микробиология. Часть 1. Прокариотическая клетка: Учебное пособие	978-5-7042-2459-4	Куранова Н. Г., Купатадзе Г. А.	2013	Москва:Прометей	375
18	История и методология почвоведения	978-985-06-2276-1	Аношко В.С.	2013	Минск:Вышэйшая школа	375
19	Генетические основы селекции растений. В 4 т. Т. 1. Общая генетика растений	978-985-08-0989-6	науч. ред. А. В. Кильчевский, Л. В. Хотылева	2008	Минск:Беларуская наука	375
20	Генетические основы селекции растений. В 4 т. Т. 2. Частная генетика растений	978-985-08-1127-1	науч. ред. А. В. Кильчевский, Л. В. Хотылева	2010	Минск:Беларуская наука	375
21	Генетические основы селекции растений. В 4 т. Т. 3. Биотехнология в селекции растений. Клеточная инженерия	978-985-08-1392-3		2012	Минск:Беларуская наука	375
22	Физиология растений: учебник	978-5-9775-0716-5	Медведев С.С.	2013	Санкт-Петербург:БХВ-Петербург	375
23	Ветеринарная фармакология	978-985-06-2275-4	Толкач Н. Г. и др.	2013	Минск:Вышэйшая школа	375
24	Словарь-справочник по анатомии домашних животных	978-5-98879-150-8	Яковлева И. Н., Мусиенко В. Ф., Мусиенко Н. А. [и др.]	2013	Санкт-Петербург:ГИОРД	2 600,00
25	Рыбоводство. Основы разведения, вылова и переработки рыб в искусственных водоемах	978-5-98879-068-6	Антипова Л. В., Дворянинова О. П., Василенко О. А., Данылиев М. М., Сулейманов С. М., Шабунин С. В.	2011	Санкт-Петербург:ГИОРД	2 600,00
26	Лабораторный практикум по технологии отрасли (производство растительных масел)	978-5-98879-157-7	Мхитарьянц Л. А., Корнена Е. П., Мартовшук Е. В. [и др.]	2013	Санкт-Петербург:ГИОРД	2 600,00
27	Словарь-справочник по анатомии домашних животных	978-5-98879-150-8	Яковлева И. Н., Мусиенко В. Ф., Мусиенко Н. А. и др.	2013	Санкт-Петербург:ГИОРД	2 600,00

28	Упаковка, хранение и транспортировка рыбы и рыбных продуктов	978-5-98879-129-4	Долганова Н. В., Мижужева С. А., Газиева С. О. и др.	2011	Санкт-Петербург:ГИОРД	2 600,00
29	Биохимия молока и молочных продуктов	976-5-98879-112-6	Горбатова К. К., Гунькова П. И.	2010	Санкт-Петербург:ГИОРД	2 600,00
30	Биохимия растений	978-5-98879-118-8	Рогожин В. В.	2012	Санкт-Петербург:ГИОРД	2 600,00
31	Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса больных и отравившихся животных и исследование мяса на свежесть	978-5-98879-122-5	Смирнов А. В.	2011	Санкт-Петербург:ГИОРД	2 600,00
32	Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии молока и молочных продуктов	978-5-98879-167-6	Смирнов А. В.	2013	Санкт-Петербург:ГИОРД	2 600,00
33	Лабораторный практикум по технологии отрасли (производство растительных масел)	978-5-98879-157-7	Мхитарьянц Л. А., Корнена Е. П., Мартовшук Е. В. и др.	2013	Санкт-Петербург:ГИОРД	2 600,00
34	Методы исследования рыбы и рыбных продуктов	978-5-98879-133-1	Николаенко О. А., Шокина Ю. В., Волченко В. И.	2011	Санкт-Петербург:ГИОРД	2 600,00
35	Метрология, стандартизация и сертификация продуктов животного происхождения	978-5-98879-166-9	Бессонова Л. П., Антипова Л. В.	2013	Санкт-Петербург:ГИОРД	2 600,00
36	Метрология. Аналитические измерения в пищевой и перерабатывающей промышленности	978-5-98879-171-3	Бегунов А. А.	2014	Санкт-Петербург:ГИОРД	2 600,00
37	Молочная терминология : энциклопедический словарь-справочник	978-5-98879-161-4	Горбатова К. К. сост.	2013	Санкт-Петербург:ГИОРД	2 600,00
38	Пищевая химия	978-5-98879-143-0	Нечаев А. П., Траубенберг С. Е., Кочеткова А. А. и др.	2012	Санкт-Петербург:ГИОРД	2 600,00
39	Практикум по ветеринарно-санитарной экспертизе	978-5-98879-094-5	Смирнов А.В.	2011	Санкт-Петербург:ГИОРД	2 600,00
40	Процессы и аппараты пищевых производств	978-5-98879-124-9	Остриков А. Н., Абрамов О. В., Логинов А. В. и др.	2012	Санкт-Петербург:ГИОРД	2 600,00
41	Технология безалкогольных напитков	978-5-98879-145-4	Оганесянц Л. А., Панасюк А. Л., Гернет М. В. и др.	2012	Санкт-Петербург:ГИОРД	2 600,00
42	Товароведение и экспертиза продовольственных товаров. Методические рекомендации по подготовке и защите выпускной квалификационной работы	978-5-394-01737-7	Криштафович В.И. и др.	2012	Москва:Дашков и К°	375
43	Товароведение и экспертиза продовольственных товаров: Лабораторный практикум, 3-е изд.	978-5-394-02110-7	Криштафович В.И.	2013	Москва:Дашков и К°	375
44	Современная пресс-служба	978-5-7567-0581-2	Четвертков Н. В.	2010	Москва:Аспект Пресс	375




5	Русский язык и культура речи	978-5-9765-1865-0	Константинова Л.А.	2014	Москва:Флинта	900
46	Социальная педагогика.	978-5-394-02024-7	Липский И. А., Сикорская Л. Е. под ред.	2014	Москва:Дашков и К°	1 500,00
47	Социальная педагогика: Учебное пособие	978-5-9765-1951-0	Телина И.А.	2014	Москва:Флинта	900
48	Патологическая анатомия и патологическая физиология	978-985-06-1875-7	Недзьведь М.К., Висмонт Ф.И., Недзьведь Т.М.	2010	Минск:Вышэйшая школа	375
49	Звук в рекламе: учеб. Пособие	978-5-238-01245-2	Бернадская Ю. С.	2012	Москва:Юнити	375
50	Региональная экономика: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	978-5-459-00917-0	Андреев А. В., Борисова Л. М., Плучевская Э. В.	2012	Санкт-Петербург:Питер	375
51	1С:Бухгалтерия 8.3 для бухгалтера	978-5-496-00760-3	Селищев Н.	2014	Санкт-Петербург:Питер	375
52	Бизнес-планирование: Учебное пособие. Стандарт третьего поколения	978-5-459-01065-7	Стрекалова Н. Д.	2012	Санкт-Петербург:Питер	375
53	Безопасность жизнедеятельности: учебник: в 2 ч. Ч. 2: Безопасность труда на железнодорожном транспорте	978-5-89035-724-3	Жуков В.И. и др.	2014	Москва:УМЦЖДТ	375
54	Охрана труда	978-985-06-2088-0	Челноков А. А.	2013	Минск:Вышэйшая школа	375
55	Технологические расчеты производственных процессов	978-5-89448-956-8	Филимонова О. Н., Енютина М. В.	2012	Воронеж:ВГУИТ	375
56	Охрана труда: учеб. Пособие	978-5-238-01826-3	Коробко В. И.	2012	Москва:Юнити	375
57	Производственная безопасность на предприятиях пищевых производств	978-5-394-00966-2	Бурашников Ю. М.	2014	Москва:Дашков и К°	1 500,00
58	Детали и узлы в машиностроении. Термины и определения	978-985-503-353-1	Горошко И.К., Дубашинский А.Н., Белова О.С., авт.-сост.	2014	Минск:РИПО	375
59	Биология: полный курс	978-5-496-00119-9	Маглыш С С	2013	Санкт-Петербург:Питер	375
Итого: 69 730 (шестьдесят девять тысяч, семьсот тридцать) рублей, 00 копеек						

От Лицензиара  
Исполнительный директор

  
Морхачев В.А./  
М.П. ibooks.ru  
Санкт-Петербург

От Лицензиата:

  
Хоружий Л.И./

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**IP адресов Локальной Вычислительной Сети Лицензиата**

В соответствии с договором № 02-02/15К от «    »                      2015 года, ООО «Айбукс» (далее – Лицензиар) предоставляет ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, (далее - Лицензиат) доступ к ЭБС «Айбукс.ру/ibooks.ru» из ЛВС Лицензиата со следующих IP адресов :

№	IP адрес (диапазон адресов)	Комментарий
1	193.232.106.0-193.232.106.254, 62.148.158.249, 85.21.240.28	

От Лицензиара:

Исполнительный директор

М.П.



Порхачев В.А./

От Лицензиата:



Хоружий Л.И./