

г. Нижний Новгород

« 02 » 06 2023 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волжский государственный университет водного транспорта» (сокращенное наименование – ФГБОУ ВО «ВГУВТ»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице ректора Кузьмичева Игоря Константиновича, действующего на основании устава, зарегистрированного инспекцией ФНС России по Нижегородскому району города Нижнего Новгорода в Едином государственном реестре юридических лиц записью от 27.10.2014 за государственным регистрационным номером 2145260169240 с изменениями, зарегистрированными 02.02.2015 за государственным регистрационным номером 2155260039218, 31.08.2017 за регистрационным номером 6175275129750, 28.04.2018 за регистрационным номером 2185275639481, 29.03.2019 за государственным регистрационным номером 2195275320865, 12.03.2020 за государственным регистрационным номером 2205200185606, 07.09.2021 за государственным регистрационным номером 2215200672674, 28.04.2022 за государственным регистрационным номером 2225200314997, 09.03.2023 за государственным регистрационным номером 2235200211695 и приказа Федерального агентства морского и речного транспорта от 27.06.2022 №120/к-мрф, с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «МОСКНИГА», именуемое далее «Исполнитель», как лицо, обладающее исключительным правом на использование изданий способами, предусмотренными Контрактом, в лице Генерального директора Климана Олега Михайловича, действующего на основании устава, с другой стороны, в соответствии с п. 14 ч. 1 ст. 93 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», заключили настоящий контракт (далее – Контракт) о нижеследующем.

ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

Произведение – объект авторского права, права на использование которого принадлежат Исполнителю (электронные копии печатных изданий, самостоятельные электронные издания), размещенный на платформе электронной библиотечной системы (ЭБС) и защищенный от несанкционированного распространения и использования программными средствами Исполнителя.

Пользователи – физические лица, а именно: преподаватели и иные работники Заказчика, а также студенты Заказчика, имеющие с разрешения Заказчика доступ к ЭБС в соответствии с настоящим Контрактом.

1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

1.1. По настоящему Контракту Исполнитель обязуется предоставить Заказчику за плату доступ к Произведениям для:

1.1.1. Использования Пользователями Произведений в образовательных целях в рамках функциональных возможностей Исполнителя из любой точки подключения к сети Интернет.

1.1.2. Управления Заказчиком правами и доступом Пользователей к Произведениям. Количество одновременных доступов неограниченно.

1.2. Исполнитель обязуется предоставить доступ к Произведениям на согласованный Сторонами и указанный в Приложении № 2 к настоящему Контракту срок, а Заказчик обязуется оплатить оказанные услуги Исполнителю в размере и порядке, определенном в разделе 5 Контракта.

1.3. Датой оказания услуг Исполнителем считается дата фактического получения доступа и предоставления всей необходимой документации. Указанная дата, а также сумма оплаты за оказанные услуги, указывается в Акте приема-передачи услуг.

2. ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ДОСТУПА

2.1. Обеспечение Заказчику доступа к Произведениям осуществляется путём внесения Исполнителем в настройки системы IP-адресов серверов Заказчика, Перечень IP-адресов серверов и других технических устройств заполняется Заказчиком согласно форме Приложения №1 к Контракту. Заказчик не вправе указывать в заявке IP-адреса других юридических или физических лиц, не имеющих к нему непосредственного отношения.

2.2. Пользователи Заказчика могут получать доступ к Произведениям и с ЭВМ, IP-адреса которых не внесены в настройки Исполнителя, по логину и паролю, для чего потребуются зарегистрироваться в личном кабинете, подключившись первоначально с IP-адреса Заказчика. Регистрация или единократная Авторизация Пользователя с помощью ЭВМ, IP-адреса которых внесены в настройки, подтверждает принадлежность

Пользователя к учащимся или сотрудникам Заказчика. В дальнейшем подтвержденный Пользователь получает доступ к Произведениям из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет.

2.3. Исполнитель вносит в настройки системы информацию об уполномоченных Пользователях Заказчика с правами Администратор Заказчика. Администратор Заказчика может получать доступ к Произведениям как и другие Пользователи, а также регистрировать других Пользователей Заказчика или подтверждать принадлежность к Заказчику Пользователей, которые зарегистрировались самостоятельно. Процедура обращения Пользователей Заказчика к Администратору Заказчика для регистрации или подтверждения регистрации, для осуществления доступа к Произведениям, регламентируется Заказчиком самостоятельно.

2.4. Исполнитель позволяет пользователю, зарегистрированному и авторизованному в электронной системе учебного заведения (или обособленного подразделения учебного заведения), переходить на сайт Исполнителя без дополнительной регистрации и авторизации (бесшовный переход на сайт). Для этого, в электронной системе учебного заведения Заказчиком самостоятельно должна быть размещена специальная ссылка (ссылки) на издательство «МОРКНИГА».

2.5. В случае отсутствия у Заказчика внешних статических IP-адресов или их непредоставление Исполнителю, подтверждение принадлежности Пользователя к учащимся или сотрудникам Заказчика возможно только с помощью Администратора Заказчика или согласно способу, описанному в п. 2.4. Контракта.

2.6. Исполнитель обеспечивает бесперебойную работу системы для обеспечения постоянного доступа Пользователей к Произведениям в течение срока действия контракта.

2.7. Доступ к Произведениям предоставляется с 1 сентября 2023 года в объеме тех Произведений и на срок, которые указаны в Приложении № 2 к Контракту.

3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ИСПОЛНИТЕЛЯ

3.1. Исполнитель обязан:

3.1.1. Обеспечить Заказчику и Пользователям информационную и техническую поддержку в соответствии с условиями настоящего Контракта.

3.1.2. Обеспечивать круглосуточный доступ к Произведениям на протяжении всего срока действия Контракта. При этом Исполнитель не несет ответственности за отсутствие доступа к Произведениям по причинам неисправности или некорректной настройки аппаратного и программного обеспечения Заказчика или Пользователя.

3.2. Исполнитель вправе:

3.2.1. Заблокировать учётную запись Заказчика или приостановить доступ Заказчику и/или Пользователям, имеющим доступ от имени Заказчика, к Произведениям если:

3.2.1.1. Заказчик допустил просрочку оплаты оказания услуг Исполнителю на срок более 5 (пяти) календарных дней;

3.2.1.2. Заказчик или Пользователь, нарушает законодательство Российской Федерации об интеллектуальной собственности.

4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЗАКАЗЧИКА

4.1. Заказчик обязан:

4.1.1. Соблюдать правила работы с Произведениями, описанные в Пользовательском соглашении, размещенном на сайте Исполнителя.

4.1.2. Немедленно уведомить Исполнителя о любом обнаруженном нарушении безопасности или уязвимостей в системе защиты Исполнителя.

4.1.3. Информировать Пользователей об установленных Заказчиком ограничениях использования Произведений, и функциональных возможностях Исполнителя.

4.1.4. В течение 5 (Пяти) рабочих дней после получения от Исполнителя доступа к Произведениям и Акта приема-передачи услуг и иных сопроводительных документов, Заказчик обязан подписать указанный акт, а также иные полученные сопроводительные документы и направить их Исполнителю.

4.2. Заказчику и его Пользователям предоставляются права на использование Произведений следующим образом: поиск, просмотр, чтение Произведений. Для удобства работы Пользователи могут обращаться к дополнительным сервисам, предлагаемым функционалом Исполнителя.

4.3. Заказчик и его Пользователи не вправе:

4.3.1. Использовать подключение или доступ к Произведениям или их частям в коммерческих целях.

4.3.2. Предоставлять доступ к произведениям другим юридическим лицам.

4.3.3. Воспроизводить или записывать полные тексты Произведений, предоставляемых Исполнителем на возмездной основе, на любые виды носителей или хранилищ данных. Распространять Произведения и их копии как на возмездной, так и на безвозмездной основе.

5. РАЗМЕР И ПОРЯДОК ВЫПЛАТЫ ОПЛАТЫ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

5.1. Стоимость услуг по настоящему Контракту и предоставление предусмотренной Контрактом лицензии на использование Произведений определяется в соответствии с Приложением № 2 к Контракту и составляет **102000 (Сто две тысячи) рублей 00 копеек**, в том числе НДС (20%) – **17000 рублей 00 копеек**.

Источник финансирования Контракта – субсидии на выполнение государственного задания.

Цена Контракта является твердой и определяется на весь срок исполнения Контракта, за исключением случаев, предусмотренных законодательством РФ и настоящим контрактом.

5.2. Оплата оказанных услуг по Контракту производится Заказчиком путем перечисления Исполнителю в течение 10 (десяти) дней со дня подписания Акта приема-передачи к Контракту, при наличии положительного экспертного заключения.

5.3. Сумма, подлежащая уплате Заказчиком юридическому лицу или физическому лицу, в том числе зарегистрированному в качестве индивидуального предпринимателя, уменьшается на размер налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, связанных с оплатой контракта, если в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах такие налоги, сборы и иные обязательные платежи подлежат уплате в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации Заказчиком.

5.4. По предложению Заказчика возможно увеличение предусмотренного Контрактом объема услуги не более чем на десять процентов или уменьшение предусмотренного Контрактом объема оказываемой услуги не более чем на десять процентов. При этом по соглашению сторон допускается изменение с учетом положений бюджетного законодательства Российской Федерации цены Контракта пропорционально дополнительному объему услуги исходя из установленной в Контракте цены единицы услуги, но не более чем на десять процентов цены Контракта. При уменьшении предусмотренных Контрактом объема услуги стороны Контракта обязаны уменьшить цену Контракта исходя из цены единицы услуги.

5.5. В случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, документ о приемке товаров (выполнении работ, оказании услуг) в рамках исполнения контракта (отдельного этапа исполнения контракта), формируется в ЕИС в электронной форме и подписывается электронными подписями уполномоченных представителей Сторон.

6. ГАРАНТИИ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

6.1. Исполнитель гарантирует, что он имеет все права на заключение настоящего Контракта, права на использование Произведений способами, необходимыми для предоставления доступа к Произведениям и использования их в соответствии с условиями Контракта. Исполнитель также гарантирует, что использование Произведений в соответствии с положениями Контракта не влечет за собой нарушение каких-либо прав и законных интересов третьих лиц.

6.2. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по Контракту в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6.3. Неустойка по Контракту выплачивается только на основании обоснованного письменного требования Стороны Контракта.

6.4. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем обязательств, предусмотренных Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Контрактом, размер штрафа устанавливается в следующем порядке:

а) 10 процентов цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) не превышает 3 млн. рублей.

6.5. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем обязательства, предусмотренного Контрактом, которое не имеет стоимостного выражения, размер штрафа устанавливается (при наличии в контракте таких обязательств) в следующем порядке:

а) 1000 рублей, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей.

6.6. За каждый факт неисполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных Контрактом, размер штрафа устанавливается в следующем порядке:

а) 1000 рублей, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей (включительно).

6.7. В случае просрочки исполнения Исполнителем обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения

Исполнителем обязательств, предусмотренных Контрактом, Заказчик направляет Исполнителю требование об уплате неустоек (штрафов, пеней).

Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Исполнителем обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательства, и устанавливается Контрактом в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены Контракта (отдельного этапа исполнения контракта), уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных Контрактом (соответствующим отдельным этапом исполнения контракта) и фактически исполненных Исполнителем, за исключением случаев, если законодательством Российской Федерации установлен иной порядок начисления пени.

6.8. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, Исполнитель вправе потребовать уплаты неустоек (штрафов, пеней). Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательства. Такая пеня устанавливается Контрактом в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы.

6.9. Общая сумма начисленных штрафов за неисполнение или ненадлежащее исполнение Исполнителем обязательств, предусмотренных контрактом, не может превышать цену Контракта.

6.10. Общая сумма начисленных штрафов за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, не может превышать цену контракта.

6.11. Сторона освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пени), если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного Контрактом, произошло вследствие непреодолимой силы или по вине другой стороны.

7. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА И ПОРЯДОК ЕГО РАСТОРЖЕНИЯ

7.1. Настоящий Контракт вступает в силу с момента его подписания и действует до исполнения сторонами своих обязательств.

7.2. Настоящий Контракт может быть расторгнут по взаимному соглашению сторон, при условии, что такое соглашение имело место в письменной форме и скреплено подписями уполномоченных лиц от каждой из сторон.

7.3. Каждая из сторон вправе расторгнуть настоящий Контракт в одностороннем порядке в случае существенного нарушения условий настоящего Контракта другой стороной. Расторжение Контракта в случае одностороннего отказа стороны от исполнения Контракта осуществляется в порядке, предусмотренном ст. 95 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

7.4. В случае досрочного расторжения настоящего Контракта по инициативе Заказчика оплата услуг Заказчиком, подлежит возврату только в случае, если расторжение Контракта было вызвано существенным виновным нарушением Контракта Исполнителем. В иных случаях расторжения Контракта оплата Исполнителю услуг не подлежит возврату ни при каких условиях и обстоятельствах.

8. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

8.1. Стороны принимают меры к разрешению всех споров и разногласий, вытекающих из настоящего Контракта или в связи с его исполнением, путем переговоров.

8.2. В случае невозможности разрешения споров и разногласий, вытекающих из настоящего Контракта или в связи с его исполнением, путем переговоров, они подлежат рассмотрению в Арбитражном суде Нижегородской области.





9. ДРУГИЕ УСЛОВИЯ

9.1. Все изменения и дополнения к настоящему Контракту являются действительными лишь в случае, если они совершены в письменном виде и подписаны уполномоченными на то лицами.

9.2. Настоящий Контракт составлен в 2-х экземплярах, по одному экземпляру для каждой из сторон. Оба экземпляра имеют равную юридическую силу. Контракт, переданный посредством факсимильной связи либо по электронной почте, имеет силу до момента получения оригинала.

10. РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

ИСПОЛНИТЕЛЬ	ЗАКАЗЧИК
ООО «МОРКНИГА»	ФГБОУ ВО «ВГУВТ»

<p>Юридический адрес: 141407, Московская обл., г. Химки, ул. Бабакина, д. 8, к. 24 Фактический адрес: 125464, г. Москва, Пятницкое ш., д. 7, корп. 1 Тел. (495) 754-33-32, 759-22-01 ИНН: 5047060011 КПП 504701001 Р/счет 40702810838170023283 В ПАО «Сбербанк» К/счет 30101810400000000225 БИК 044525225</p>	<p>Юридический адрес: 603950, г. Нижний Новгород, ул. Нестерова, 5. Почтовый адрес: 603950, г. Нижний Новгород, ул. Нестерова, 5. ИНН 5260001076 КПП 526001001 ВОЛГО-ВЯТСКОЕ ГУ БАНКА РОССИИ//УФК по Нижегородской области г. Нижний Новгород БИК: 012202102 Номер счета банка плательщика средств (Единый казначейский счёт): 40102810745370000024 Номер счета плательщика (номер казначейского счета): 03214643000000013200 Наименование плательщика: УФК по Нижегородской области/(ФГБОУ ВО «ВГУВТ» л/сч 20326Х60430)</p>
<p>Директор</p>   <p>_____ / О.М. /</p>	<p>Ректор</p>   <p>_____ / И.К.Кузьмичев /</p>

Приложение № 1 к Контракту на оказание услуг по предоставлению доступа к электронной библиотечной системе «Моркнига»

№ 44/65-23 от «02» 06 2023 г.

г. Нижний Новгород


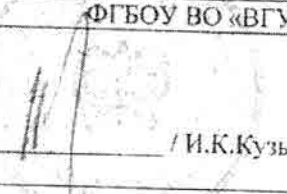
«02» 06 2023 г.

Мы, нижеподписавшиеся, составили настоящее Приложение к Контракту № 44/65-23 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронно-библиотечной системе от «02» 06 2023 г. (далее – «Контракт») о нижеследующем.

1. В соответствии с п. 2.1 Контракта Заказчик предоставляет Исполнителю для внесения в настройки Электронно-библиотечной системы с целью получения доступа к Электронно-библиотечной системе следующих внешних IP-адресов:

№	Модель ЭВМ (иного аналогичного устройства)	IP-адрес	Место нахождения ЭВМ
1.	Компьютер	95.79.54.9	г. Нижний Новгород, ул.Нестерова, д. 5
2.	Компьютер	95.79.122.84	г. Нижний Новгород, ул.Нестерова, д. 5
3.	Компьютер	91.206.148.48	г. Астрахань, ул. Никольская, д. 6/14
		91.206.149.228	
	Компьютер	195.54.41.73	
		195.54.41.74	
4.		195.54.41.114	г. Астрахань, ул. Б.Хмельницкого, д.3
		91.206.149.228	
	Компьютер	91.206.148.44	
5.	Компьютер	91.206.148.47	г. Астрахань, ул. Костина, д.2
6.	Компьютер	178.207.160.206	г. Астрахань, Набережная Приволжского залива, д.14, корп.1
7.	Компьютер	78.138.146.74	г. Казань, ул. Портовая д.19
8.	Компьютер	193.219.125.77	г. Казань, ул. Несмелова д.7
9.	Компьютер	46.146.241.62	443036, г. Самара, ул. Неверова, д.87
10.	Компьютер	188.68.31.75	614060 г. Пермь, Бул. Гагарина,33
11.			Ярославская обл., г.Рыбинск, ул. Вихарева, д.3. Рыбинское ордена «Знак Почета» училище имени В.И. Калашникова — филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»
12.	Компьютер	81.30.193.34	Респ. Башкортостан, г. Уфа, ул. Ахметова, д. 275. Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»

2. 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.

ИСПОЛНИТЕЛЬ	ЗАКАЗЧИК
ООО «МОСКНИГА»	ФГБОУ ВО «ВГУВТ»
Генеральный директор  О.М. Клигман/	Ректор  / И.К.Кузьмичев /

Приложение № 2 к Контракту на оказание услуг по предоставлению доступа к электронной библиотечной системе «Моркнига»

№ 44/65-23 от «02» 06 2023 г.

г. Нижний Новгород

«02» 06 2023 г.

Мы, нижеподписавшиеся, составили настоящее Приложение к Контракту № 44/65-23 от «02» 06 2023 г., определяющее объем подключаемых Произведений, срок и стоимость доступа к Произведениям, а также порядок оплаты оказанных услуг.

1. За оказание Исполнителем Заказчику услуг по настоящему Контракту и предоставление безлимитного доступа к Произведениям, Заказчик выплачивает Исполнителю сумму в следующем размере:

№п /п	Наименование	ISBN	Срок предоставления доступа	Кол-во	Ед. изм.	Цена за единицу (руб.)
1	Агарков, С.А. Теоретические аспекты швартовки к борту судна, стоящего на якоре: монография. М., 2015	978-5-907080-16-4	1 год	1	ед.	1500
2	Бабурин В.А., Бабурин Н.В. Управление работой флота, Дмитриев В.И.: учебник. М., 2013	978-5-93630-706-5	1 год	1	ед.	1500
3	Бараников В.К. Эксплуатация электрооборудования рыбопромысловых судов. М.: Моркнига, 2013	978-5-903082-20-9	1 год	1	ед.	1500
4	Белов О.А., Парфенкин А.И. Электротехника и электроника на судах рыбопромыслового флота. М.: Моркнига, 2017	978-5-903030-29-3	1 год	1	ед.	1500
5	Белов, О.А. Судовые электроприводы. Основы теории и динамики переходных процессов: учебное пособие. М., 2016	978-5-903580-16-3	1 год	1	ед.	1500
6	Берникова Т. А. Гидрология с основами метеорологии и климатологии: учебник. М., 2011	978-5-030033-62-4	1 год	1	ед.	1500
7	Бологов А.В. Морские порты России: современное состояние и перспективы развития: монография. М., 2014	978-5-903281-41-0	1 год	1	ед.	1500
8	Бурханов М.В. Справочник штурмана +CD+плакат "Огни и знаки МППСС-72": учебное справочное издание: учебное пособие. М., 2010	978-5-030033-83-9	1 год	1	ед.	1500
9	Бурханов, М.В. Навигация с ЭКНИС: учебное пособие. М., 2014	978-5-903080-16-8	1 год	1	ед.	1500

10	Буслаев В. Погода и приливы: практическое пособие для яхтсменов. М., 2012	978-5-030033-41-9	1 год	1	ед.	1500
11	Возницкий И.В., Пунда А.С. Судовые двигатели внутреннего сгорания. Том 1: учебник. М., 2010	978-5-030033-95-2	1 год	1	ед.	1500
12	Возницкий И.В., Пунда А.С. Судовые двигатели внутреннего сгорания. Том 2: учебник. М., 2010	978-5-030033-89-1	1 год	1	ед.	1500
13	Ганнессен В.В. Спасательные средства судов рыбопромыслового флота: учебное пособие. М., 2017	978-5-903084-22-7	1 год	1	ед.	1500
14	Губанов, Е.П. Экология моря: учебное пособие. М., 2017	978-5-905080-18-0	1 год	1	ед.	1500
15	Гуцуляк В.Н. МППСС-72 с комментариями. М., 2012	978-5-903081-56-1	1 год	1	ед.	1500
16	Дейного Ю.Г. Инспектирование судов властями порта согласно Парижскому, Токийскому и Черноморскому меморандумам. Книга + CD: практические рекомендации командному составу морских судов. М., 2017	978-5-030033-90-7	1 год	1	ед.	1500
17	Дейного Ю.Г. Основы борьбы за живучесть судна и обеспечения безопасности на море. М., 2010	978-5-030033-92-1	1 год	1	ед.	1500
18	Дейного Ю.Г. Судовой механик. Технический минимум. М., 2008	978-5-903080-48-9	1 год	1	ед.	1500
19	Дейного Ю.Г. Судовой моторист: конспект лекций. М., 2009	5-903080-27-8	1 год	1	ед.	1500
20	Дейного, Ю.Г. Эксплуатация судовых энергетических установок, механизмов и систем: практические советы и рекомендации: учебник. М., 2018	978-5-030033-65-5	1 год	1	ед.	1500
21	Дмитриев В. И. Правовое обеспечение профессиональной деятельности моряков: учебник. М., 2013	978-5-903082-36-0	1 год	1	ед.	1500
22	Дмитриев В. И., Каретников В. В., Латухов С. В. Морская практика: учебное пособие. М., 2018	978-5-904080-29-7	1 год	1	ед.	1500
23	Дмитриев В.И. Обеспечение живучести судов и предотвращения загрязнения окружающей среды: учебное пособие. М., 2010	978-5-903080-91-5	1 год	1	ед.	1500

24	Дмитриев В.И., Леонов В.Е. Основы обеспечения безопасности плавания судов и предотвращение загрязнения окружающей среды: монография. М., 2014	978-966-2245-10-3	1 год	1	ед.	1500
25	Дмитриев В.И., Раевский К. К. Первая медицинская помощь на судах: учебное пособие. М., 2011	978-5-030033-85-3	1 год	1	ед.	1500
26	Дмитриев В.И., Рассукованный Л.С. Навигация и лоция, навигационная гидрометеорология, электронная картография + CD: учебник М., 2016	978-5-030033-52-5	1 год	1	ед.	1500
27	Дмитриев В.И., Форафонов В.И. Современные навигационные системы и безопасность судоходства: Учебное пособие для факультетов повышения квалификации и тренажерных центров. М., 2010	978-5-903080-89-2	1 год	1	ед.	1500
28	Дмитриев, В.И. Аварийные и нештатные ситуации на судах. Спасание на море: учебное пособие. М., 2017	978-5-903083-19-0	1 год	1	ед.	1500
29	Дмитриев, В.И. Безопасность судоходства на внутренних водных путях: учебник. М., 2017	978-5-903090-17-4	1 год	1	ед.	1500
30	Дмитриев, В.И. Информационные технологии обеспечения безопасности судоходства и их комплексное использование (e-NAVIGATION) : учеб.пособие. М., 2013	978-5-030033-19-8	1 год	1	ед.	1500
31	Дмитриев, В.И. Обеспечения безопасности плавания судов: учебное пособие. М., 2018	978-5-903083-22-0	1 год	1	ед.	1500
32	Дмитриев, В.И. Пути повышения безопасности судоходства: пособие: учебное пособие.М., 2015	978-5-973080-16-7	1 год	1	ед.	1500
33	Ермаков В.В., Лысак Е.Д. Правовой комментарий к документам морских судов + CD: учебное пособие. М., 2011	978-5-030033-78-5	1 год	1	ед.	1500
34	Изотов О. А., Кириченко А. В., Соляков О. В., Бологов А. В. Специальные судовые устройства. Часть 2. Судовые грузовые и спускоподъемные устройства: учебное пособие. М., 2019	978-5-903050-36-9	1 год	1	ед.	1500

35	Изотов О. А., Кириченко А. В., Соляков О. В., Гуляев А. В. Специальные судовые устройства. Часть 3. Системы кондиционирования, вентиляции и осушения служебных и грузовых помещений: учебное пособие. М., 2019	978-5-203080-29-5	1 год	1	ед.	1500
36	Изотов О. А., Кириченко А. В., Соляков О. В., Слищан А. Е. Специальные судовые устройства. Часть 1. Судовые устройства грузопереработки: учебное пособие. М., 2019	978-5-902080-34-3	1 год	1	ед.	1500
37	Изотов, О.А. Транспортно-перегрузочные комплексы: учебное пособие. М.: 2018	978-5-903060-23-8	1 год	1	ед.	1500
38	Калитёнков Н.В. Надежность и диагностика транспортного радиооборудования и средств автоматики: учебное пособие. М., 2014	978-5-903081-59-2	1 год	1	ед.	1500
39	Каретников В. В., Мокрозуб О. И., Ефимов К. И. Картография водного транспорта: учебное пособие. М., 2019	978-5-903040-40-7	1 год	1	ед.	1500
40	Кочарян Ю. Г., Фурс О. А. Английский язык при радиообмене в ГМССБ на судах рыбопромыслового флота: учебник. М., 2014	978-5-913080-16-5	1 год	1	ед.	1500
41	Кочарян, Ю.Г. Professional English in navigation Профессиональный английский язык в судовождении: учебное пособие. М., 2013	978-5-903082-45-2	1 год	1	ед.	1500
42	Кулеш В.А., Лентарев А.А и др. Эксплуатация судов в полярных водах. М., 2018	978-5-904080-29-7	1 год	1	ед.	1500
43	Леонов В. Е., Дмитриев В. И., Пути повышения эффективности морских грузоперевозок: монография. М., 2019	978-5-902080-40-4	1 год	1	ед.	1500
44	Леонов, В.Е. Защита окружающей среды при эксплуатации судов: монография. М., 2017	978-5-703080-16-8	1 год	1	ед.	1500
45	Мамонтова Р.П. Санитарная гидротехника: учебник. М., 2012	978-5-030033-42-6	1 год	1	ед.	1500
46	Мойсенко, С.С. Управление рисками в мореплавании и промышленном рыболовстве: учебное пособие. М., 2017	978-5-923080-21-6	1 год	1	ед.	1500

47	Молочков, В.Я. Микропроцессорные системы управления техническими средствами рыбопромысловых судов: учебное пособие. М., 2013	978-5-903082-22-3	1 год	1	ед.	1500
48	Надломов С.С. Морская УКВ-радиосвязь: практическое пособие для яхтсменов. М., 2012	978-5-030033-40-2	1 год	1	ед.	1500
49	Парфенкин А.И., Белов О.А. Схемотехника: учебное пособие. М., 2017	978-5-908080-20-0	1 год	1	ед.	1500
50	Песков Ю.А. Морская навигация с ГЛОНАСС/GPS+CD: учеб. Пособие. М., 2010	978-5-903080-86-1	1 год	1	ед.	1500
51	Правила разработки и применения системы управления безопасностью судов М.: Моркнига, 2018	978-5-903060-27-6	1 год	1	ед.	1500
52	Прохоренков А.М., Ремезовский В.М. Судовые информационно-измерительные системы рыбопромыслового флота. М.: Моркнига, 2013	978-5-030033-23-5	1 год	1	ед.	1500
53	Прохоренков, А.М. Автоматизация судовых холодильных установок: учебное пособие. М., 2012	978-5-030033-51-8	1 год	1	ед.	1500
54	Прохоренков, А.М. Системы управления судовыми энергетическими процессами: учебник. М., 2018	978-5-903086-21-4	1 год	1	ед.	1500
55	Сластухин, Ю.Н. Техническая эксплуатация судовых холодильных установок: учебник. М., 2014	978-5-913081-11-7	1 год	1	ед.	1500
56	Соболенко А.Н., Симашов Р.Р. Судовые энергетические установки: дипломное проектирование. Часть 1: учебное пособие. М., 2015	978-5-902080-16-9	1 год	1	ед.	1500
57	Соболенко А.Н., Симашов Р.Р. Судовые энергетические установки: дипломное проектирование. Часть 2: учебное пособие. М., 2015	978-5-902080-17-6	1 год	1	ед.	1500
58	Соколов Д. Д. Размещение и крепление груза на морских судах + CD. М., 2011	978-5-030033-68-6	1 год	1	ед.	1500
59	Соколов Д.Д. Морские грузовые работы и операции: Практическое пособие. М., 2010	978-5-903080-96-0	1 год	1	ед.	1500

60	Солодов, В.С., Калитёнков Н.В. Надежность и диагностика транспортного радиооборудования и средств автоматики в примерах и задачах: учебное пособие. М., 2014	978-5-903081-59-2	1 год	1	ед.	1500
61	Шарлай, Г.Н. Маневрирование и управление морским судном: учебное пособие. М., 2015	978-5-905080-16-6	1 год	1	ед.	1500
62	Шарлай, Г.Н. Матросе морского судна: учебное пособие. М.: Моркнига, 2015	978-5-903080-24-3	1 год	1	ед.	1500
63	Шарлай, Г.Н. МППСС - 72 с комментариями: учебное пособие. М.: Моркнига, 2017	978-5-903030-17-0	1 год	1	ед.	1500
64	Шупик В.П. Основы морского дела: учебник М.: Моркнига, 2013	978-5-030033-39-6	1 год	1	ед.	1500
65	Шарлай, Г.Н. Лекции по МППСС-72 (Книга + CD) М.: Моркнига, 2021	978-5-907080-70-6	1 год	1	ед.	1500
66	Гагарский Д.А. Мореходная астрономия для начинающих судоводителей М.: Моркнига, 2020	978-5-906080-61-5	1 год	1	ед.	1500
67	Дмитриев В.И., Лысенко Ю.Н. Хохлов П.П. Судовождение на внутренних водных путях М.: Моркнига, 2022	978-5-904080-04-4	1 год	1	ед.	1500
68	Дмитриев В.И., Каретников В.В. Справочник капитана М.: Моркнига, 2013	978-5-906080-58-5	1 год	1	ед.	1500

Итого стоимость безлимитного доступа к Произведениям составляет: **102000 (Сто две тысячи) рублей 00 копеек**, в том числе НДС (20%) – **17000 рублей 00 копеек**.

2. Сумма, указанная в п. 1 настоящего Приложения, выплачивается в порядке, предусмотренном п. 5.2 Контракта.

3. Исполнитель предоставляет Заказчику доступ к Произведениям на срок с «1» сентября 2023 г. по «31» августа 2024 г.

Настоящее Приложение является неотъемлемой частью Контракта, составлено и подписано в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, и хранится по одному экземпляру у каждой из Сторон.

ИСПОЛНИТЕЛЬ	ЗАКАЗЧИК
ООО «МОРКНИГА»	ФГБОУ ВО «ВГУВТ»
Генеральный директор  	Ректор   / И.К.Кузьмичев /