

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель директора по обеспечению и сопровождению муниципальных информационных систем МКУ «ЦИОГД»

Тян Де Вон

2022 год

УТВЕРЖДАЮ:

Директор Департамента архитектуры и градостроительства города Южно-Сахалинска

Д.М.Ю

2022 год

Описание объекта закупки

оказание услуг по продлению неисключительных лицензионных прав на использование программного обеспечения (продление) Photoshop for teams ALL Multiple Platforms Multi European Languages Team Licensing Subscription Renewal

№ п/п	Параметр проекта	Описание
1	Вид программного обеспечения	Photoshop for teams ALL Multiple Platforms Multi European Languages Team Licensing Subscription Renewal
2	Лицензия	Индивидуальная однопользовательская лицензия ПО Photoshop for teams ALL Multiple Platforms Multi European Languages Team Licensing Subscription Renewal с возможностью обновлений и доступом к предыдущим версиям программы
3	Сведения о новизне	Экземпляры программного обеспечения должны быть новым ПО (ПО, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства) в случае, если иное не предусмотрено описанием объекта закупки.
4	Область применения	Редактор растровой графики с поддержкой аппаратного ускорения, обработки и визуализации трехмерной графики и создания видеопроектов, анализом изображений, средствами автоматической ретуши и пакетной обработки, изобразительными эффектами и средствами цветокоррекции, инструментами повышения резкости и восстановления смазанных кадров, поддержкой файловых форматов фотокамер и большинства графических форматов файлов, включая PSD, TIFF, JPEG, EPS, DNG, PNG, TARGA, DICOM, файлы RAW.
5	Основные характеристики	<p><u>Категория</u> – Организация;</p> <p><u>Назначение</u> - Редактор растровой графики;</p> <p><u>Версия</u> – Photoshop for teams ALL Multiple Platforms Multi European Languages Team Licensing Subscription Renewal VIP номер 4E701A431E51140E132A;</p> <p><u>Платформа</u> - Настольный компьютер, ноутбук или моноблок;</p> <p><u>ОС</u> – Windows;</p> <p><u>Год выпуска</u> – 2022 г.;</p> <p><u>Срок использования</u> – Временная локальная лицензия. Срок действия 1 год;</p> <p><u>Язык интерфейса</u> – Мультиязычный;</p> <p><u>Форма поставки</u> – DVD-бокс или скачиваемый онлайн дистрибутив;</p> <p><u>Объект лицензирования</u> - Рабочая станция, локальная лицензия;</p> <p><u>Количество лицензируемых объектов</u> – 5 шт.</p>
6	Особенности	Редактор растровой графики с поддержкой аппаратного ускорения, обработки и визуализации трехмерной графики и

Юм

		<p>создания видеопроектв, анализом изображений, средствами автоматической ретуши и пакетной обработки, изобразительными эффектами и средствами цветокоррекции, инструментами повышения резкости и восстановления смазанных кадров, поддержкой файловых форматов фотокамер и большинства графических форматов файлов, включая PSD, TIFF, JPEG, EPS, DNG, PNG, TARGA, DICOM, файлы RAW. Локализовано на русский язык для использования в России:</p> <ul style="list-style-type: none"> - нативная поддержка как 64-разрядных и 32-разрядных вычислительных платформ Microsoft Windows и 64-разрядных платформ MacOS; - управление цветом по стандарту ICC, поддержка цветовых пространств Lab, RGB, CMYK; работа с 8/16/24/32-разрядными графическими данными и изображениями с произвольным числом каналов; - сохранение данных в фоновом режиме и восстановление изображения после системных сбоев; - возможность работы со слоями с управлением прозрачностью, режимами наложения цвета, фильтрацией слоев по ключевым признакам, группировкой слоев и сохранением переключаемых слоев композиций; - обратимое применение эффектов в виде настраиваемых корректирующих слоев и смарт-фильтров, примененных к контейнеру с оригиналом изображения; - обратимая кадрировка изображений; - функции с заполнением областей на базе анализа содержимого окружающих участков при удалении объектов, перемещении объектов, точечной ретуши; - функция трансформации изображений с сохранением пропорций значимых объектов; - инструменты управляемого исправления искажений широкоугольной оптики в изображениях и устранения геометрических и перспективных искажений, внесенных при съемке, применимые в том числе и в обратимом режиме; - инструменты повышения резкости изображений с подавлением шумов и восстановления резкости в смазанных кадрах; - обратимая цветокоррекция, ретушь и коррекция геометрических искажений для RAW-изображений, поддержка широкого спектра форматов RAW-файлов; - возможность управляемой интеграции 3D-объектов в двумерные композиции, наложения теней, освещения и применения к ним различных материалов, клонирования 3D-объектов, реалистичной визуализации; - возможность создания 3D-логотипов и графических объектов на основе текстовых слоев, элементов, контуров и слоев-масок; динамическое применение к объектам эффектов, таких как закручивание, вращение, выдавливание, скос и деформация; - применение инструментов рисования и ретуши для текстурирования непосредственно на 3D-объектах; - наличие инструментов для искажения растровых изображений на основе скелетной сетки с произвольно расположенными контрольными точками; - создание множественных настраиваемых эффектов размытия в обратимом режиме на изображении;
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none"> - инструменты рисования с имитацией реальных кистей и возможностью задания параметров формы, длины, жесткости и затухания; - возможность создания изображений расширенного динамического диапазона (HDR) с функцией автоматического удаления «ложных» изображений (фантомных элементов); - инструменты подрезки и монтажа видео, добавления эффектов перехода между роликами, возможность использования корректирующих слоев для применения к видеоматериалам эффектов оформления, цветокоррекции и фильтров; добавление аудиодорожек; вывод готовых проектов в формате видеороликов, а также в виде последовательности изображений; - возможность анимации графики, включая анимацию 3D-объектов и сцен; - комплекс инструментов для дизайна и прототипирования веб-страниц от фрагментирования до извлечения атрибутов слоев в формате CSS; - поддержка дисплеев с ультравысокими разрешениями (Retina); - синхронизация настроек через облачный сервис, включая установки приложения и интерфейса, наборы инструментов, кисти и др. библиотеки; <p>возможность экспорта изображений напрямую в онлайн-портфолио.</p>
7	Системные требования	<p>1. Операционная система:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Windows Server версий V1607 (2017) и V1809 (2019). • Windows 10 (64-битная) версий V1809, V1903, V1909 и V2004. <p>2. Процессор: Многоядерный процессор Intel или процессор AMD Athlon с поддержкой 64-разрядных вычислений;</p> <p>3. Память:</p> <p>4. Базовые требования: 8 ГБ Рекомендуется: 16 ГБ</p> <p>5. Разрешение экрана: Стандартные мониторы: 1920 x 1080 с полноцветным режимом True Color</p> <p>Видеоадаптер: Графический процессор с объемом видеопамати 1 ГБ видеопамати (рекомендуется 4 ГБ);</p> <p>6. Указывающее устройство - Совместимое с MS-мышью</p>
8	Требования к маркировке	<p>Маркировка экземпляров программного обеспечения должна быть выполнена способами, обеспечивающими её чёткость и сохранность в течение всего срока службы. Маркировка экземпляров программного обеспечения должна содержать:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. товарный знак предприятия-изготовителя; 2. условное обозначение программного обеспечения или его наименование; 3. серийный (порядковый) номер по системе нумерации предприятия-изготовителя; 4. год выпуск. 5. на упаковке экземпляров программного обеспечения обязательно наличие маркировки, которая позволяет

		идентифицировать программное обеспечение по его наименованию. Маркировка на упаковке экземпляров программного обеспечения должна быть нанесена четко и ясно, несмываемой краской.
9	Требования к упаковке	<p>Экземпляры программного обеспечения поставляются в таре и упаковке, соответствующей стандартам, ТУ, обязательным правилам и требованиям для тары и упаковки. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность экземпляров программного обеспечения при хранении, транспортировке, проведении погрузочно-разгрузочных работ с учетом перегрузок и длительного хранения. В упаковке допускается размещать принадлежности экземпляров программного обеспечения (запасные части, материалы и инструменты, техническую документацию и т.п.), необходимые для его обслуживания и эксплуатации. Экземпляры программного обеспечения и относящиеся к нему принадлежности должны быть надёжно закреплены в упаковке.</p> <p>Тара и упаковка, в которой поставляются экземпляры программного обеспечения, является одноразовой и возврату Исполнителю не подлежит.</p>
10	Порядок сдачи и приемки	<p>Доставка ПО до места нахождения Заказчика осуществляется силами, средствами и за счет Исполнителя.</p> <p>Приемка ПО осуществляется в следующем порядке:</p> <ul style="list-style-type: none"> – приемка ПО по количеству осуществляется Заказчиком и Исполнителем совместно при передаче ПО Заказчику на месте размещения Заказчика (Сахалинская область, город Южно-Сахалинск, ул. Карла Маркса, дом 32). В случае выявления несоответствия наименования и/или количества ПО Сторонами составляется Акт. Такой Акт должен быть подписан всеми лицами, участвующими в приемке. В случае несогласия, несогласная Сторона подписывает Акт с соответствующей оговоркой и особым мнением. В случае отказа представителя Исполнителя от подписания Акта Заказчик вправе осуществить приемку в одностороннем порядке. В соответствии с указанным актом Исполнитель осуществляет замену и допоставку товара в срок, указанный Заказчиком. – приемка ПО по качеству и комплектности производится Заказчиком в одностороннем порядке в течение 2-х рабочих дней с даты установки. В случае обнаружения Заказчиком несоответствия ПО по качеству или комплектности условиям Контракта и/или сопроводительным документам, Заказчик приостанавливает приемку и направляет Исполнителю письменный вызов для участия в приемке и составлении Акта. В случае, если уполномоченный представитель Исполнителя не прибывает к месту приемки ПО в срок, указанный Заказчиком (но не менее 2 рабочих дней с даты получения уведомления Заказчика) приемка ПО и составление Акта приемки производится Заказчиком в одностороннем порядке. Обязательство Исполнителя считается не исполненным в части такого ПО, и такой ПО не считается принятым Заказчиком. <p>При приемке ПО по количеству Заказчик оставляет за собой</p>

		<p>право выборочно проверить его по качеству и комплектности. При приемке ПО по количеству в случае обнаружения недостачи ПО или несоответствия его по качеству или комплектности Исполнитель обязан за свой счет восполнить недостачу ПО, заменить ПО ненадлежащего качества качественным, а также доукомплектовать некомплектный ПО, либо заменить его комплектным в течение 72 часов с момента обнаружения.</p>
11	Требования по передаче заказчику технических и иных документов при установке ПО	<p>Вместе с экземплярами программного обеспечения Исполнитель передает Заказчику следующие документы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Товарная (товарно-транспортная) накладная; – Оригинальный счет на оплату; – Счет-фактура; – Оформленные гарантийные талоны, или аналогичные документы, с указанием заводских (серийных) номеров экземпляров программного обеспечения и гарантийного периода; – Технические паспорта и/или инструкции по использованию (руководства по эксплуатации) программного обеспечения на русском языке; – Копия сертификата, выданного компанией-производителем, подтверждающего право Исполнителя на установку программного обеспечения Adobe Photoshop CC и действующего на момент установки программного обеспечения Заказчику. <p>В случае отсутствия какого-либо из указанных документов или его неправильного оформления, соответствующий документ должен быть предоставлен или заменён в течение 2 (Двух) рабочих дней с момента установки экземпляров программного обеспечения.</p>
12	Требование к транспортированию	<p>Транспортировать передаваемый ПО допускается транспортом любого вида в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на транспорте.</p>
13	Требования к объему и/или сроку предоставления гарантий	<p>Исполнитель предоставляет Заказчику гарантию в том, что все экземпляры ПО, переданные по Контракту Заказчику, не содержат дефектов, приводящих к неработоспособности ПО.</p> <p>В случае обнаружения дефекта, в соответствии с настоящей гарантией, Заказчику передается другой экземпляр ПО, после возврата ранее полученного экземпляра, при условии, что выявленный дефект не мог возникнуть вследствие аварии, умышленного повреждения или нарушения указанных в руководстве пользователя правил использования ПО.</p> <p>Гарантийный срок для каждого вида ПО определяется Производителем и указывается в документации на устанавливаемое ПО, но не может быть менее 12 месяцев с даты установки ПО.</p> <p>Замена некачественного ПО на качественное должна быть произведена в течении 72 часов с момента уведомления об этом Исполнителя. Замена производится на территории заказчика.</p> <p>Все расходы по замене, установке и транспортировке дефектных экземпляров ПО производятся за счет Исполнителя.</p>
14	Требование к качеству	<p>Исполнитель гарантирует соответствие устанавливаемого ПО по качеству и комплектности,</p>

		<p>назначению ПО, требованиям компании-изготовителя, а так же действующим в РФ обязательным нормам и правилам, стандартам и техническим условиям, принятым для данного вида ПО.</p> <p>Исполнитель должен гарантировать оригинальность (подлинность) устанавливаемого ПО в том, что данное ПО сопровождается Лицензией на ПО.</p>
15	Дополнительные требования	<p>Исполнитель подтверждает, что имеет право на установку данного ПО на основании предоставленной копии сертификата, выданного компанией-производителем и действующего на момент передачи ПО Заказчику.</p>
16	Требование к количеству и сроку установки	<p>Срок оказания услуг с даты заключения Контракта в течении 5 (пяти) календарных дней, но не позднее 25 декабря 2022 года.</p> <p>В цену ПО должны быть включены все расходы Исполнителя по доставке экземпляров ПО до места, указанного Заказчиком, а также прочих обязательных платежей и сборов, предусмотренных законодательством РФ.</p> <p>О готовности осуществить установку ПО Исполнитель обязан уведомить Заказчика по телефону, факсу или электронной почте не позднее, чем за два дня до даты предполагаемой установки, сообщив Заказчику планируемую дату и время установки ПО.</p> <p>ПО устанавливается Заказчику единовременно (одной партией) общим количеством 5 (пять) экземпляров программного обеспечения Adobe Photoshop CC с приложением 1 (одной) подписки на обновления, облачные сервисы, консультации специалистов онлайн и доступ к предыдущим версиям ПО</p>