



investment financial company

ООО «ИНВЕСТИЦИОННАЯ ФИНАНСОВАЯ КОМПАНИЯ «РЕСПЕКТ ПЛЮС»

ИНН 7813604763 КПП 780201001

ОГРН 1147847440080

Исх. № б\н от «24»

2025 г

Кому: СПб ГБПОУ «Петровский колледж»

### КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

№ п/п	Наименование продукции	Ед. изм.	Кол-во в ед. изм.	Цена за ед. изм., руб.	Ставка НДС, %	Итого за указанное количество (без НДС), руб.
1.	Лазерный 3D-сканер ScanForm L5	1	Шт.	580 000,00	Без НДС	580 000,00
	ИТОГО	X	X	X	X	X

#### Условия поставки:

100% предоплата

Цена указана в российских рублях.

Срок поставки оборудования на склад Поставщика: в течении 20 дней с момента оплаты счета.

Доставка входит в стоимость товара.

Генеральный директор

ООО «ИФК «РЕСПЕКТ ПЛЮС»

Д. Б. Филеев



Содержащиеся в настоящем коммерческом предложении сведения являются конфиденциальными и предназначены только для указанного в настоящем коммерческом предложении получателя. Любое копирование, переработка, изменение, передача или любые иные подобные действия, которые могут повлечь раскрытие содержащейся в коммерческом предложении информации, без предварительного письменного согласия ООО «ИФК «РЕСПЕКТ ПЛЮС» запрещается. В случае раскрытия (распространения любым образом) информации, содержащейся в настоящем коммерческом предложении получателем без согласия ООО «ИФК «РЕСПЕКТ ПЛЮС», получатель обязан возместить все причиненные убытки и выплатить штраф в размере 50 (пятидесяти) процентов от суммы, указанной в настоящем коммерческом предложении. Если Вы получили данное коммерческое предложение по ошибке, пожалуйста, немедленно проинформируйте об этом отправителя данного сообщения и уничтожьте это сообщение, все его копии и прикрепленные к нему файлы.

Исх. № б\н от 24.10.2025

Кому: СПб ГБПОУ «Петровский колледж»

**КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

№	Наименование	Цена за единицу, руб. с НДС	Кол-во, шт.	Стоимость, руб. с НДС
1	3D сканер Scanform L5	546 000,00	1	546 000,00
Итого с НДС, рублей:				546 000,00

Срок действия предложения: 30 календарных дней

**Условия поставки:**

100% предоплата

Цена указана в российских рублях.

Срок поставки оборудования на склад Поставщика: в течении 20 дней с момента оплаты счета.

Доставка входит в стоимость товара.

**Контактная информация:**

Менеджер: Пьянков Александр

Телефон: 8 (921) 979-57-59

E-mail: [pal@3dvision.su](mailto:pal@3dvision.su)

С уважением,

Руководитель организации



\_\_\_\_ К.В. Ющенко

М.П.

Содержащиеся в настоящем коммерческом предложении сведения являются конфиденциальными и предназначены только для указанного в настоящем коммерческом предложении получателя. Любое копирование, переработка, изменение, передача или любые иные подобные действия, которые могут повлечь раскрытие содержащейся в коммерческом предложении информации, без предварительного письменного согласия ООО «3Д Вижн Дистрибьюшен» запрещается. В случае раскрытия (распространения любым образом) информации, содержащейся в настоящем коммерческом предложении получателем без согласия ООО «3Д Вижн Дистрибьюшен», получатель обязан возместить все причиненные убытки и выплатить штраф в размере 50 (пятидесяти) процентов от суммы, указанной в настоящем коммерческом предложении. Если Вы получили данное коммерческое предложение по ошибке, пожалуйста, немедленно проинформируйте об этом отправителя данного сообщения и уничтожьте это сообщение, все его копии и прикрепленные к нему файлы.

Исх. №2025-10-242

Кому: СПб ГБПОУ «Петровский колледж»

**ТЕХНИКО-KOMMEPЧЕCKOE ПPEДЛОЖЕНИЕ**  
**на приобретение ручного лазерного 3D сканера**

**Scanform L5**



### Коммерческая спецификация

Наименование	Кол-во	Сумма с НДС, руб.
3D-Сканер Scanform L5 (комплект)	1	546000
Итого с учетом НДС 20%:		546 000

Конечная цена:	Итоговая стоимость указана с учетом налогов и сборов, в т.ч. НДС 20%
Условия оплаты:	100% предоплата
Сроки поставки	5 месяцев с даты авансового платежа, возможна досрочная поставка
Гарантия:	12 месяцев после подписания Акта приема-передачи
Сервис:	Сертифицированный производителем сервисный центр в РФ

Генеральный директор ООО «ЗД К»



Волков Р.В.

## Техническое описание

### Стандартная комплектация

Комплектация:		
№ п/п	Наименование	Кол-во
1	3D-сканер – модель HL12L5	1шт.
2	Электронный ключ (донгл)	1шт.
3	Калибровочная пластина (углепластик)	1шт.
4	Маркеры позиционные самоклеящиеся	1000 шт.
5	Противоударный кейс	1шт.
6	Программное обеспечение (ссылка для установки)	1шт.
7	Инструкция пользователя на русском языке	1шт.
8	Гарантийный талон	1шт.

### Технические характеристики

Название модели	HR12L5
Параметр	Значение
Разрешение, мм	От 0,25 до 4
Погрешность (точность), мм	0,040
Объемная погрешность, мм/м	0,040 + 0,070
Диапазон размеров объекта, м	0,1 – 4
Скорость измерений, точек в секунду	1 100 000
Зона сканирования, мм	250 x 350
Источник света	5 параллельных лазерных линий
Расстояние до объекта при сканировании (рекомендуемое), мм	370
Глубина резкости, мм	250
Программное обеспечение	Scanform (собственной разработки)
Формат выходных данных	.ply, .stl, .txt
Интерфейс подключения сканера	2 x USB 3.0 / 3.1
Интерфейс подключения ключа	1 x USB 2.0 / 3.0 / 3.1*
Операционная система	Windows 10, Windows 8, Windows 7 – 64 bit
Диапазон рабочих температур, °C	От + 5 до + 40
Диапазон рабочей влажности (без конденсата), %	10-90
Класс лазера	II (безопасный для глаз)
Размеры (д,в,ш), мм	173 x 94 x 298
Вес устройства, гр.	950
Длина проводов, м	5

\*При недостаточном питании на портах, рекомендуется подключать через USB-хаб с дополнительным питанием или через хаб USB 3.0 - USB Type-C

**Минимальные системные требования**

- Операционная система – windows 7, 8, 10
- Разрядность операционной системы - 64 бита
- Процессор – Intel Core i5 (аналоги AMD)
- Оперативная память – 8 гигабайт
- Видеокарта – Nvidia GeForce 6-ой серии 860/960/1060 (аналоги Radeon)
- HDD жёсткий диск
- Свободное место на жёстком диске – 250 мегабайт для программного обеспечения
- Свободное место для сканирования – в зависимости от габаритов объекта сканирования и разрешения сканирования
- Интерфейс подключения: для камер USB 3.0 / 3.1 – 2шт (При недостаточном питании на портах, рекомендуется подключать через USB-хаб с дополнительным питанием или через хаб USB 3.0 - USB Type-C), для электронного ключа (донгла) USB 2.0/3.0/3.1 – 1 шт

**Рекомендуемые системные требования**

- Операционная система – windows 10
- Разрядность операционной системы - 64 бита
- Процессор – Intel Core i7 (аналоги AMD)
- Оперативная память – 16 гигабайт или более
- Видеокарта – Nvidia GeForce 970/980/1070/1080 или выше (аналоги Radeon)
- SSD жёсткий диск
- Свободное место на жёстком диске – 250 мегабайт для программного обеспечения
- Свободное место для сканирования – в зависимости от габаритов объекта сканирования и разрешения сканирования
- Интерфейс подключения: для камер USB 3.0 / 3.1 – 2шт. (При недостаточном питании на портах, рекомендуется подключать через USB-хаб с дополнительным питанием или через хаб USB 3.0 - USB Type-C), для электронного ключа (донгла) USB 2.0/3.0/3.1 – 1 шт.